

**FRAMSELD TILSKIPUN FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR
(ESB) 2019/169****2019/EES/49/23****frá 16. nóvember 2018****um breytingu á III. viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 2011/65/ESB, að því er varðar undanþágu fyrir blý í rafefnakeramik í tilteknum þéttum, í því skyni að laga viðaukann að framförum á sviði vísinda og tækni (*)**

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 2011/65/ESB frá 8. júní 2011 um takmarkanir á notkun tiltekinna, hættulegra efna í rafbúnaði og rafeindabúnaði ⁽¹⁾, einkum a-lið 1. mgr. 5. gr.,*og að teknu tilliti til eftirfarandi:*

- 1) Í tilskipun 2011/65/ESB er þess krafist að aðildarríkin tryggja að raf- og rafeindabúnaður, sem settur er á markað, innihaldi ekki tiltekin hættuleg efni sem eru skráð í II. viðauka við þá tilskipun. Sú krafa gildir ekki um þá notkun sem um getur í III. viðauka við tilskipun 2011/65/ESB.
- 2) Mismunandi flokkar raf- og rafeindabúnaðar, sem tilskipun 2011/65/ESB gildir um (1.–11. flokkur), eru skráðir í I. viðauka við þá tilskipun.
- 3) Blý er efni sem sætir takmörkunum og er skráð í II. viðauka við tilskipun 2011/65/ESB. Notkun blýs í rafefnakeramik í þéttum fyrir málsþennu sem er 125 V riðstraumur eða 250 V jafnstraumur eða hærri var þó undanþegin takmörkuninni og er sem stendur skráð í færslu 7.c.II í III. viðauka við þá tilskipun. Lokadagsetning undanþágunnar var 21. júlí 2016 fyrir 1.–7. flokk og 10. flokk.
- 4) Framkvæmdastjórninni barst umsókn um endurnýjun á þeirri undanþágu fyrir 21. janúar 2015 í samræmi við 5. mgr. 5. gr. tilskipunar 2011/65/ESB. Undanþágan gildir áfram þar til ákvörðun um umsóknina hefur verið samþykkt.
- 5) Stakir keramikþéttar fyrir málsþennu sem er 125 V riðstraumur eða 250 V jafnstraumur eða hærri geta geymt og losað rafhleðslu (rafstöðufræðileg rýmd) og eru hluti háspennurása í ýmiss konar raf- og rafeindabúnaði. Þeir eru notaðir á öllum tegundum markaða og á margan hátt, t.d. fyrir kerfi fyrir félagsleg grunnvirki, sjálfvirkni í iðnaði, olíu- og jarðefnaleit, tíðnibreytingu raforku, háorkuafleggjafa, fjarskipti og lækningatæki.
- 6) Hlutverk blýs í rafefnakeramik er að ná háum rafstuðli við háa vinnsluspennu, mikilli orkugeymslugetu (einnig við hátt hitastig), litlum leka við háspennu og hátt hitastig og litlu tapi við mikinn straum, háa tíðni og hátt hitastig.
- 7) Sem stendur er ekki vísindalega eða tæknilega mögulegt að skipta út blýi eða taka það út í tilteknum keramikþéttum vegna skorts á áreiðanlegum staðgönguefnum. Undanþágan dregur ekki úr umhverfis- og heilsuvernd sem kveðið er á

(*) Þessi ESB-gerð birtist í Stjótd. ESB L 33, 5.2.2019, bls. 5. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 153/2019 frá 14. júní 2019 um breytingu á II. viðauka (Tæknilegar reglugerðir, staðlar, prófanir og vottun) við EES-samninginn (bíður birtingar).

(1) Stjótd. ESB L 174, 1.7.2011, bls. 88.

um í reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1907/2006 ⁽²⁾. Því ætti að endurnýja undanþáguna fyrir notkun blýs í rafefnakeramik í þéttum fyrir málsþennu sem er 125 V riðstraumur eða 250 V jafnstraumur eða hærri. Til glöggvunar ætti að bæta því við í III. viðauka við tilskipun 2011/65/ESB að notkun sem fellur undir færslur 7.c.I og 7.c.IV sé undanþegin færslu 7.c.II.

- 8) Þar eð engir áreiðanlegir staðgöngukostir eru enn fáanlegir á markaðnum fyrir viðkomandi notkun ætti að endurnýja undanþáguna fyrir 1.–7. flokk og 10. flokk í mest fimm ár til 21. júlí 2021. Að teknu tilliti til árangurs í yfirstandandi viðleitni til að finna áreiðanleg staðgönguefni er ólíklegt að tímallengd þessarar undanþágu hafi skaðleg áhrif á nýsköpun.
- 9) Að því er varðar aðra flokka en 1.–7. flokk og 10. flokk gildir núverandi undanþága áfram samkvæmt gildistíma sem settur er fram í annarri undirgrein 2. mgr. 5. gr. tilskipunar 2011/65/ESB. Til glöggvunar ætti að bæta lokadagsetningum við í III. viðauka við þá tilskipun.
- 10) Því ætti að breyta tilskipun 2011/65/ESB til samræmis við það.

SAMÞYKKT TILSKIPUN ÞESSA:

1. gr.

Ákvæðum III. viðauka við tilskipun 2011/65/ESB er breytt eins og fram kemur í viðaukanum við þessa tilskipun.

2. gr.

1. Aðildarríkin skulu samþykkja og birta nauðsynleg lög og stjórnáráðmál til að fara að tilskipun þessari eigi síðar en 29. febrúar 2020. Þau skulu þegar í stað senda framkvæmdastjórninni texta þessara ákvæða.

Þau skulu beita þessum ákvæðum frá og með 1. mars 2020.

Þegar aðildarríkin samþykkja þessi ákvæði skal vera í þeim tilvísun í þessa tilskipun eða þeim fylgja slík tilvísun þegar þau eru birt opinberlega. Aðildarríkin skulu setja nánari reglur um slíka tilvísun.

2. Aðildarríkin skulu senda framkvæmdastjórninni helstu ákvæði úr landslögum sem þau samþykkja um málefni sem tilskipun þessi nær til.

3. gr.

Tilskipun þessi öðlast gildi á tuttugasta degi eftir að hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins*.

4. gr.

Tilskipun þessari er beint til aðildarríkjanna.

Gjört í Brussel 16. nóvember 2018.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

Jean-Claude JUNCKER

forseti.

⁽²⁾ Reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1907/2006 frá 18. desember 2006 um skráningu, mat, leyfisveitingu og takmarkanir, að því er varðar efni (efnareglurnar (REACH)) og um stofnun Efnastofnunar Evrópu (Stjtíð ESB L 396 30.12.2006, bls. 1).

VIÐAUKI

Í stað færslu 7.c.II í III. viðauka kemur eftirfarandi:

„7.c.II	Blý í rafefnakeramik í þéttum fyrir málsþennu sem er 125 V riðspenna eða 250 V jafnspenna eða hærri	Gildir ekki um notkun sem fellur undir lið 7.c.I og 7.c.IV í þessum viðauka. Fellur úr gildi: — 21. júlí 2021 að því er varðar 1.–7. flokk og 10. flokk, — 21. júlí 2021 að því er varðar 8. og 9. flokk, að undanskildum lækningatækjum til sjúkdómsgreiningar í glasi og vöktunar- og eftirlitstækjum í iðnaði, — 21. júlí 2023 að því er varðar 8. flokk, lækningatæki til sjúkdómsgreiningar í glasi, — 21. júlí 2024 að því er varðar 9. flokk, vöktunar- og eftirlitstæki í iðnaði, og að því er varðar 11. flokk.“
---------	---	--