

	I	EES-STOFNANIR	
	1.	Sameiginlega EES-nefndin	
	II	EFTA-STOFNANIR	
	1.	Fastanefnd EFTA-ríkjanna	
	2.	Eftirlitsstofnun EFTA	
2014/EES/66/01		Ráðstöfun ekki ríkisaðstoð í skilningi 1. mgr. 61. gr. EES-samningsins – Ákvörðun nr. 272/14/COL	1
2014/EES/66/02		Ríkisaðstoð – Ákvörðun um að loka máli sem varðar aðstoð vegna samþykkis viðeigandi ráðstafana af hálfu EFTA-ríkis – Ákvörðun nr. 298/14/COL	1
	3.	EFTA-dómstóllinn	
2014/EES/66/03		Beiðni Oslo Tingrett dagsett 16. júní 2014 um ráðgefandi álit EFTA-dómstólsins í máli Pharmaq AS gegn Intervet International BV (Mál E-16/14)	2
2014/EES/66/04		Mál höfðað 23. september 2014 af Eftirlitsstofnun EFTA á hendur Konungsríkinu Noregi (Mál E-19/14)	3
	III	ESB-STOFNANIR	
	1.	Framkvæmdastjórnin	
2014/EES/66/05		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (mál M.7337 – IMS Health/Cegedim Business)	4
2014/EES/66/06		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (mál M.7369 – Santander/PSA/JVs)	5
2014/EES/66/07		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (mál M.7396 – Saudi Aramco/S-Oil) – Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð	6
2014/EES/66/08		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (mál M.7399 – Anglo American/BHP Billiton/Samancor) – Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð	7
2014/EES/66/09		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (mál M.7417 – Sime Darby/New Britain Palm Oil) – Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð	8

2014/EES/66/10	Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (mál M.7425 – Robert Bosch/BSH Bosch und Siemens Hausgeräte) – Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð	9
2014/EES/66/11	Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (mál M.7440 – Eastman Chemical Company/Taminco) – Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð	10
2014/EES/66/12	Upphaf málsmeðferðar (mál M.7095 – SOCAR/DESFA)	11
2014/EES/66/13	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (mál M.7186 – APG Strategic Real Estate Pool/Hammerson/SDMG/MBG/Via)	11
2014/EES/66/14	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (mál M.7339 – AbbVie/Shire)	12
2014/EES/66/15	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (mál M.7352 – GDF Suez/SOPER/Natixis/LCS1/LCS2/LCS5/LCS9/LCS Go)	12
2014/EES/66/16	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (mál M.7359 – PCCR USA/Total's CCP Composite Business)	13
2014/EES/66/17	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (mál M.7409 – Apollo Management/Companhia de Seguros Tranquilidade)	13
2014/EES/66/18	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (mál M.7412 – SVP/LSHL)	14
2014/EES/66/19	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (mál M.7426 – Gallant Venture/Sumitomi/Toyota Motor/Indonesian JV)	14
2014/EES/66/20	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (mál M.7428 – Iridium/DIF/Concession Businesses)	15
2014/EES/66/21	Ríkisaðstoð – Rúmenía – Málsnúmer SA.38517 (2014/C) (áður 2014/NN) – Framkvæmd úrskurðar gerðardóms Micula gegn Rúmeníu frá 11. desember 2013 – Auglýst eftir athugasemdum í samræmi við 2. mgr. 108. gr. sáttmálaus um starfshætti Evrópusambandsins	15
2014/EES/66/22	Tilkynning framkvæmdastjórnarinnar samkvæmt 4. mgr. 16. gr. reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1008/2008 um sameiginlegar reglur um flugrekstur í Bandalaginu – Breyting á almannaþjónustukvöðum í tengslum við áætlunarflug	16
2014/EES/66/23	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar samkvæmt 5. mgr. 17. gr. reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1008/2008 um sameiginlegar reglur um flugrekstur í Bandalaginu – Auglýsing um útboð á áætlunarflugi í samræmi við almannaðjónustukvaðir	16
2014/EES/66/24	Tilkynning stjórnvalda í Grikklandi með hliðsjón af tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 94/22/EB um skilyrði fyrir veitingu og notkun leyfa til að leita að, rannsaka og vinna kolvatnsefni – Tilkynning um alþjóðlegt útboð vegna veitingar og notkunar leyfa til að rannsaka og vinna kolvatnsefni á landi í vesturluta Grikklands	17
2014/EES/66/25	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar Evrópuþingsins og ráðsins 1999/5/EB frá 9. mars 1999 um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta og gagnkvæma viðurkenningu á samræmi þeirra (<i>Birting á heitum og tilvísunarnúmerum samhæfðra staðla samkvæmt samhæfingarlöggjöf Sambandsins</i>)	19

EFTA-STOFNANIR

EFTIRLITSSTOFNUN EFTA

Ráðstöfun ekki ríkisaðstoð í skilningi 1. mgr. 61. gr. EES-samningsins

2014/EES/66/01

Eftirlitsstofnun EFTA hefur komist að þeirri niðurstöðu að eftirgreind ráðstöfun feli ekki í sér ríkisaðstoð í skilningi 1. mgr. 61. gr. EES-samningsins.

Dagsetning ákvörðunar	9. júlí 2014
Málsnúmer	72806
Ákvörðun nr.	272/14/COL
EFTA-ríki	Ísland
Fyrirsögn (og/eða heiti styrkþega)	Icelandair ehf.
Tegund aðstoðar	Kaup íslenska ríkisins á flugmiðum með gerð ýmissa rammáskilninga við Icelandair
Heiti og póstfang stjórnvaldsins sem veitir aðstoð	Ríkiskaup Borgartúni 7 P.O. Box 5100 IS-125 Reykjavík Iceland

Fullgildan texta ákvörðunarinnar, að trúnaðarupplýsingum slepptum, er að finna á vefsetri Eftirlitsstofnunar EFTA: <http://www.eftasurv.int/state-aid/state-aid-register/>.

Ríkisaðstoð – Ákvörðun um að loka máli sem varðar aðstoð vegna samþykkis
viðeigandi ráðstafana af hálfu EFTA-ríkis

2014/EES/66/02

Eftirlitsstofnun EFTA hefur lagt til viðeigandi ráðstafanir, sem stjórnvöld á Íslandi hafa samþykkt, vegna eftirfarandi ríkisaðstoðarráðstöfunar:

Dagsetning ákvörðunar	16.7.2014
Málsnúmer	70382
Ákvörðun nr.	298/14/COL
EFTA-ríki	Ísland
Fyrirsögn	Yfirstandandi aðstoð við Íbúðalánasjóð
Lagagrundvöllur	Lög nr. 84/2012 um breytingu á lögum nr. 44/1998 um húsnæðismál
Markmið	á ekki við
Atvinnugreinar	Fjármálaþjónusta
Nánari upplýsingar	Eftirlitsstofnun EFTA hefur, á grundvelli ráðstafana sem stjórnvöld á Íslandi hafa gripið til og frekari skuldbindinga af þeirra hálfu um að breyta reglum um hlutverk Íbúðalánasjóðs, sem lúta að þeirri þjónustu hans sem hefur almenna, efnahagslega þýðingu, ákveðið að hætta rannsókn á yfirstandandi aðstoðarkerfi í þágu Íbúðalánasjóðs þar sem áhyggjum hennar af því að það samrýmist ekki EES-samningnum hefur verið eytt.

Fullgildan texta ákvörðunarinnar, að trúnaðarupplýsingum slepptum, er að finna á vefsetri Eftirlitsstofnunar EFTA: <http://www.eftasurv.int/state-aid/state-aid-register/>

EFTA-DÓMSTÓLLINN

Beiðni Oslo Tingrett dagsett 16. júní 2014 um ráðgefandi álit EFTA-dómstólsins í máli Pharmaq AS gegn Intervet International BV 2014/EES/66/03

(Mál E-16/14)

EFTA-dómstólnum hefur borist bréf Oslo Tingrett (Héraðsdóms Óslóar) frá 17. júlí 2014, sem skráð var í málaskrá dómstólsins 23. júlí 2014, með beiðni um ráðgefandi álit í máli Pharmaq AS gegn Intervet International BV að því er varðar eftirtalið:

1. Að því er varðar 2. gr. reglugerðarinnar um vottorð um viðbótarvernd, hefur efni verið sett á markað sem lyf á EES-svæðinu áður en það hefur fengið markaðsleyfi í samræmi við málsmeðferðina um opinbert leyfi sem mælt er fyrir um í tilskipun 81/851/EBE (eða tilskipun 2001/82/EBE) þegar afhending vörunnar hefur farið fram í samræmi við
 - i) „sérstakt undanþáguleyfi“ sem Lyfjastofnun ríkisins veitir dýralæknum og fiskilíffræðingum samkvæmt mgr. 3-6 eða 3-7 í norski reglugerð frá 22. desember 1999, eða mgr. 2-6 eða 2-7 í norski reglugerð frá 18. desember 2009, eða
 - ii) svokölluð „AR 16-leyfi“ sem Irish Department of Agriculture, Food and the Marine veitir samkvæmt Irish Statutory Instrument nr 144/2007 European Communities (Animal Remedies) regulations 2007 part III „Exceptional authorization“, 16. lið?
2. Verði svarið við 1. spurningu jákvætt, fellur slíkt efni utan gildissviðs reglugerðarinnar um vottorð um viðbótarvernd og er vottorð um viðbótarvernd sem veitt er á grundvelli slíks efnis þá ógilt?
3. Að því er varðar túlkun 2. gr. reglugerðarinnar um viðbótarvernd, ber að líta svo á að markaðsleyfi, sem veitt var fyrir dýralyf samkvæmt 3. mgr. 26. gr. tilskipunar 2001/82, sé opinbert leyfi samkvæmt tilskipun 81/851 (eða tilskipun 2001/82) í skilningi 2. gr.?
4. a) Ber að líta svo á að undanþáguleyfi samkvæmt mgr. 3-6 eða 3-7 í norsku lyfjareglugerðunum frá 1999 (for-1999-12-22-1559) eða mgr. 2-6 eða 2-7 í norsku lyfjareglugerðunum frá 2009 (for-2009-12-18-1839) séu gild leyfi til að setja efnið á markað sem lyf í skilningi stafl. b) í 3. gr.?
b) Ber að líta svo á að undanþáguleyfi samkvæmt mgr. 3-6 eða 3-7 í norsku lyfjareglugerðunum frá 1999 (for-199-12-22-1559) eða mgr. 2-6 eða 2-7 í norsku lyfjareglugerðunum frá 2009 (for-2009-12-18-1839) séu fyrsta leyfi til að setja efnið á markað í Noregi sem lyf í skilningi stafl. d) í 3. gr.?
5. Þegar lyf er veirubóluefni, getur umfang verndarinnar samkvæmt vottorði um viðbótarvernd ekki einungis tekið til þess sérstaka veirustofns sem er að finna í lyfinu og grunneinkaleyfið tekur til, heldur einnig til annarra veirustofna sem grunneinkaleyfið tekur til?
Skiptir það máli, þegar spurningu þessari er svarað, hvort
 - a) lækningaverkun annarra stofna sé jafngild verkun veirustofnsins sem er að finna í lyfinu eða hvort lækningaverkunin er ekki beint jafngild?
 - b) lyf sem byggir á öðrum stofni verði að falla undir aðskilið markaðsleyfi með kröfum um gögn um öryggi og verkun?
6. Ef vottorð um viðbótarvernd hefur verið veitt með skilgreiningu á efni, sem strangt til tekið takmarkast ekki við þann sérstaka veirustofn sem heimilt er að setja á markað sem lyf,
 - a) er slíkt vottorð um viðbótarvernd gilt, eða
 - b) verður vottorð um viðbótarvernd gilt, þó þannig að umfang verndar samkvæmt 4. gr. sé ekki um fram þann sérstaka veirustofn sem heimilt er að setja á markað sem lyf?

**Mál höfðað 23. september 2014 af Eftirlitsstofnun EFTA á hendur
Konungsríkinu Noregi
(Mál E-19/14)**

2014/EES/66/04

Hinn 23. september 2014 höfðaði Eftirlitsstofnun EFTA mál fyrir EFTA-dómstólnum á hendur Noregi; í fyrirvari eru Xavier Lewis, Markus Schneider og Gjermund Mathisen, umboðsmenn Eftirlitsstofnunar EFTA, Rue Belliard 35, B-1040 Bruxelles/Brussel.

Kröfur Eftirlitsstofnunar EFTA eru sem hér segir:

1. Dómstóllinn lýsi yfir að Konungsríkið Noregur hafi vanefnt skuldbindingar sínar samkvæmt 33. gr. samnings milli EFTA-ríkjanna um stofnun eftirlitsstofnunar og dómstóls með því að gera ekki, áður en tímabil það, sem mælt er fyrir um í rökstuddu álitinu sem Eftirlitsstofnun EFTA sendi Konungsríkinu Noregi samkvæmt 2. mgr. 31. gr. fyrrgreinds samnings, rennur út, nauðsynlegar ráðstafanir til að fara að dómi dómstólsins frá 16. júlí 2012 í máli E-9/11 *Eftirlitsstofnun EFTA gegn Konungsríkinu Noregi*, skýrsla EFTA-dómstólsins 2012, bls. 442.
2. Konungsríkið Noregur greiði málskostnað.

Lagagrundvöllur, málsvik og lagarök til stuðnings dómkröfunum:

- Í stefnu Eftirlitsstofnunar EFTA kemur fram að Noregur hafi ekki, fyrir 26. ágúst 2013, farið að rökstuddu álitinu Eftirlitsstofnunar EFTA frá 26. júní 2013 um að ríkið hafi vanefnt skuldbindingar sínar samkvæmt 33. gr. samnings milli EFTA-ríkjanna um stofnun eftirlitsstofnunar og dómstóls og gert nauðsynlegar ráðstafanir til að fara að dómi dómstólsins frá 16. júlí 2012 í máli E-9/11 *Eftirlitsstofnun EFTA gegn Konungsríkinu Noregi*, skýrsla EFTA-dómstólsins 2012, bls. 442.
- Eftirlitsstofnun EFTA heldur fram að Noregur hafi, með því að samþykkja ekki nauðsynlegar ráðstafanir til að fara að dómi í máli E-9/11 áður en það tímabil, sem mælt er fyrir um í rökstudda álitinu rennur út, vanefnt skuldbindingar sínar samkvæmt 33. gr. samningsins um eftirlitsstofnun og dómstól, eins og dómstóllinn hefur túlkað hana í dómi sínum í máli E-18/10, skýrsla EFTA-dómstólsins 2011, bls. 202, 29.–30. mgr.

ESB-STOFNANIR

FRAMKVÆMDASTJÓRNIN

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja
(mál M.7337 – IMS Health/Cegedim Business)

2014/EES/66/05

1. Framkvæmdastjórninni barst 4. nóvember 2014 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem bandaríska fyrirtækið IMS Health öðlast með eignakaupum að fullu yfirráð, í skilningi staflaðar b) í 1. mgr. 3. gr. samrunareglugerðarinnar, í hluta viðskiptastarfsemi franska fyrirtækisins Cegedim S.A. („Cegedim Business“).
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - IMS Health: markaðsrannsóknarupplýsingar, ráðgjöf og tækniþjónusta sem tengjast heilbrigðisþjónustu, líftækni, lífvísindum og lyfjaframleiðslu
 - Cegedim Business: markaðsrannsóknarupplýsingar, ráðgjöf og tækniþjónusta sem tengjast heilbrigðisþjónustu, líftækni, lífvísindum og lyfjaframleiðslu
3. Frumathugun framkvæmdastjórnarinnar hefur leitt í ljós að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið samrunareglugerðarinnar. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 396, 11. nóvember 2014). Þær má senda með símbrefi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01), með rafpósti á netfangið COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu eða í pósti, með tilvísuninni M.7337 – IMS Health/Cegedim Business, á eftirfarandi pósthfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
B-1049 Brussels

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1 („samrunareglugerðin“).

**Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja
(mál M.7369 – Santander/PSA/JVs)**

2014/EES/66/06

1. Framkvæmdastjórninni barst 5. nóvember 2014 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem spænska fyrirtækið Santander Consumer Finance, S.A. („SCF“), dótturfélag í einkaeigu spænska fyrirtækisins Banco Santander S.A. („Santander“), og franska fyrirtækið Banque PSA Finance S.A. („Banque PSA“), dótturfélag í einkaeigu franska fyrirtækisins Peugeot S.A. („Peugeot“), öðlast með hlutafjárkaupum í sameiningu yfirráð, í skilningi staflíðar b) í 1. mgr. 3. gr. samrunareglugerðarinnar, í nokkrum nýstofnuðum, sameiginlegum fyrirtækjum („JVs“).
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - SCF: annast neytendalán fyrir Santander-samsteypuna, spænska samsteypu á sviði fjármálaþjónustu með starfsemi í allmörgum aðildarríkjum ESB
 - Banque PSA: býður lán og kaupleigusamninga sem tengjast vélknúnum ökutækjum
 - JVs: munu bjóða fjármögnunarlausrir vegna bifreiða, þ.e. lán og kaupleigusamninga, svo og tengda þjónustu, svo sem váttryggingar
3. Frumathugun framkvæmdastjórnarinnar hefur leitt í ljós að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið samrunareglugerðarinnar. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 400, 13. nóvember 2014). Þær má senda með símbrefi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01), með rafpósti á netfangið COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu eða í pósti, með tilvísuninni M.7369 – Santander/PSA/JVs, á eftirfarandi póstfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
B-1049 Brussels

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1 („samrunareglugerðin“).

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja
(mál M.7396 – Saudi Aramco/S-Oil)

2014/EES/66/07

Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð

1. Framkvæmdastjórninni barst 6. nóvember 2014 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem hollenska fyrirtækið Aramco Overseas Company B.V. („AOC“), sem er óbeint í einkaeigu sáðiarabíska fyrirtækisins Saudi Arabian Oil Company („Saudi Aramco“), öðlast með hlutafjárkaupum að fullu yfirráð í suður-kóreska fyrirtækinu S-Oil Corporation („S-Oil“), sem um þessar mundir lýtur sameiginlegum yfirráðum Saudi Aramco og suður-kóreska fyrirtækisins Hanjin Energy Co Ltd.
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - Saudi Aramco: leit, framleiðsla og markaðssetning á hráolíu og framleiðir einnig og markaðssetur hreinsaðar afurðir
 - S-Oil: framleiðsla og markaðssetning á hreinsuðum afurðum
3. Frumathugun framkvæmdastjórnarinnar hefur leitt í ljós að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið samrunareglugerðarinnar. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun. Hafa ber í huga að þetta mál kann að verða tekið fyrir samkvæmt málsmeðferðinni sem kveðið er á um í tilkynningu framkvæmdastjórnarinnar um einfaldaða málsmeðferð við meðhöndlun tiltekinna samfylkinga samkvæmt reglugerð ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽²⁾.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 400, 13. nóvember 2014). Þær má senda með símbrefi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01), með rafpósti á netfangið COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu eða í pósti, með tilvísuninni M.7396 – Saudi Aramco/S-Oil, á eftirfarandi póstfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
B-1049 Brussels

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1 („samrunareglugerðin“).

⁽²⁾ Stjtið. ESB C 366, 14.12.2013, bls. 5.

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja
(mál M.7399 – Anglo American/BHP Billiton/Samancor)

2014/EES/66/08

Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð

1. Framkvæmdastjórninni barst 6. nóvember 2014 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem breska fyrirtækið Anglo American plc („Anglo American“) og bresk-ástralska fyrirtækið BHP Billiton öðlast með öðrum hætti í sameiningu yfirráð, í skilningi staflíðar b) í 1. mgr. 3. gr. samrunareglugerðarinnar, í suður-afríska fyrirtækinu Samancor Holdings Proprietary Limited, hinu ástralska Groote Eylandt Mining Company Pty og fyrirtækinu Samancor AG (einu nafni „Samancor“). Samancor lýtur um þessar mundir yfirráðum BHP Billiton.
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - Anglo American: leit, uppgröftur, vinnsla og sala á ýmsum náttúruauðlindum, svo sem platínu og skyldum málum, demöntum, kopar, járngrýti, kolum til málmvinnslu, níóbíumi, nikkel og kolum til hitunar
 - BHP Billiton: fjölþætt auðlindafyrirtæki, sem framleiðir járngrýti, kol, ál, mangan og nikkel, kopar (kopar-, silfur-, blý-, sink-, mólýbdenum-, úran- og gullnám), jarðolíu og pottösku
 - Samancor: framleiðir og selur mangangrýti og manganblendi
3. Frumathugun framkvæmdastjórnarinnar hefur leitt í ljós að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið samrunareglugerðarinnar. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun. Hafa ber í huga að þetta mál kann að verða tekið fyrir samkvæmt málsmeðferðinni sem kveðið er á um í tilkynningu framkvæmdastjórnarinnar um einfaldaða málsmeðferð við meðhöndlun tiltekinna samfylkinga samkvæmt reglugerð ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽²⁾.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 400, 13. nóvember 2014). Þær má senda með símbrefi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01), með rafpósti á netfangið COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu eða í pósti, með tilvísuninni M.7399 – Anglo American/BHP Billiton/Samancor, á eftirfarandi pósthfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
B-1049 Brussels

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1 („samrunareglugerðin“).

⁽²⁾ Stjtið. ESB C 366, 14.12.2013, bls. 5.

**Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja
(mál M.7417 – Sime Darby/New Britain Palm Oil)**

2014/EES/66/09

Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð

1. Framkvæmdastjórninni barst 31. október 2014 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem malasíska fyrirtækið Sime Darby Plantation Sdn Bhd, sem tilheyrir malasíska fyrirtækinu Sime Darby Bhd, öðlast með yfirtökutilboði, sem var tilkynnt 9. október 2014, að fullu yfirráð, í skilningi stafliðar b) í 1. mgr. 3. gr. samrunareglugerðarinnar, í fyrirtækinu New Britain Palm Oil Limited („NBPOL“) frá Papúa Nýju-Gíneu.
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - Sime Darby Bhd: framleiðsla á pálmaolíu, sala og leiga á tækjabúnaði til iðnaðarnota, sala á vélum, fasteignapróun, orka og veitur
 - NBPOL: framleiðsla og vinnsla á pálmaolíu, framleiðsla á sykri og pálmaolíu, nautakjötsframleiðsla
3. Frumathugun framkvæmdastjórnarinnar hefur leitt í ljós að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið samrunareglugerðarinnar. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun. Hafa ber í huga að þetta mál kann að verða tekið fyrir samkvæmt málsmeðferðinni sem kveðið er á um í tilkynningu framkvæmdastjórnarinnar um einfaldaða málsmeðferð við meðhöndlun tiltekinnar samfylkinga samkvæmt reglugerð ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽²⁾.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 394, 8. nóvember 2014). Þær má senda með símbréfi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01), með rafpósti á netfangið COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu eða í pósti, með tilvísuninni M.7417 – Sime Darby/New Britain Palm Oil, á eftirfarandi pósthfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
B-1049 Brussels

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1 („samrunareglugerðin“).

⁽²⁾ Stjtið. ESB C 366, 14.12.2013, bls. 5.

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja**2014/EES/66/10****(mál M.7425 – Robert Bosch/BSH Bosch und Siemens Hausgeräte)****Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð**

1. Framkvæmdastjórninni barst 3. nóvember 2014 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem þýska fyrirtækið Robert Bosch GmbH öðlast með hlutfjárkaupum að fullu yfirráð, í skilningi staflaðar b) í 1. mgr. 3. gr. samrunareglugerðarinnar, í þýsku fyrirtækjunum BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH og Siemens-Electrogeräte GmbH.
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - Robert Bosch GmbH: selur m.a. vörur til bílaframleiðenda, neytendavörur, s.s. vinnuvélar og garðyrkjutæki, selur orku- og byggingartækni og drifbúnað og stjórnæki
 - BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH: framleiðir og selur rafmagnstæki til heimilisnota
 - Siemens-Electrogeräte GmbH: selur rafmagnstæki til heimilisnota sem BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH framleiðir undir vörumerkinu „Siemens“
3. Frumathugun framkvæmdastjórnarinnar hefur leitt í ljós að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið samrunareglugerðarinnar. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun. Hafa ber í huga að þetta mál kann að verða tekið fyrir samkvæmt málsmeðferðinni sem kveðið er á um í tilkynningu framkvæmdastjórnarinnar um einfaldaða málsmeðferð við meðhöndlun tiltekinna samfylkinga samkvæmt reglugerð ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽²⁾.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 394, 8. nóvember 2014). Þær má senda með símbrefi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01), með rafpósti á netfangið COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu eða í pósti, með tilvísuninni M.7425 – Robert Bosch/BSH Bosch und Siemens Hausgeräte, á eftirfarandi póstfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
B-1049 Brussels

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1 („samrunareglugerðin“).

⁽²⁾ Stjtið. ESB C 366, 14.12.2013, bls. 5.

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja**2014/EES/66/11****(mál M.7440 – Eastman Chemical Company/Taminco)****Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð**

1. Framkvæmdastjórninni barst 31. október 2014 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem bandaríska fyrirtækið Eastman Chemical Company („Eastman“) öðlast með hlutafjárkaupum að fullu yfirráð, í skilningi staflíðar b) í 1. mgr. 3. gr. samrunareglugerðarinnar, í bandaríska fyrirtækinu Taminco Corporation („Taminco“).
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - Eastman: framleiðsla, þróun, dreifing og markaðssetning á iðefnum, plasti og trefjum
 - Taminco: framleiðsla á alkýlamíni og afleiddum efnum, og maurasýru og afleiddum efnum
3. Frumathugun framkvæmdastjórnarinnar hefur leitt í ljós að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið samrunareglugerðarinnar. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun. Hafa ber í huga að þetta mál kann að verða tekið fyrir samkvæmt málsmeðferðinni sem kveðið er á um í tilkynningu framkvæmdastjórnarinnar um einfaldaða málsmeðferð við meðhöndlun tiltekinnar samfylkinga samkvæmt reglugerð ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽²⁾.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 394, 8. nóvember 2014). Þær má senda með simbréfi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01), með rafpósti á netfangið COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu eða í pósti, með tilvísuninni M.7440 – Eastman Chemical Company/Taminco, á eftirfarandi pósthfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
B-1049 Brussels

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1 („samrunareglugerðin“).

⁽²⁾ Stjtið. ESB C 366, 14.12.2013, bls. 5.

Upphaf málsmeðferðar
(mál M.7095 – SOCAR/DESFA)

2014/EES/66/12

Framkvæmdastjórnin ákvað 5. nóvember 2014 að hefja málsmeðferð í ofangreindu máli eftir að hafa komist að þeirri niðurstöðu að mikill vafi léki á að hin tilkynnta samfylking væri samrýmanleg sameiginlega markaðnum. Upphaf málsmeðferðar markar byrjun annars áfanga rannsóknar á þessari samfylkingu og er með fyrirvara um endanlega ákvörðun í málinu. Ákvörðunin er tekin í samræmi við staflið c) í 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾.

Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Til að unnt sé að taka fullt mið af athugasemdunum verða þær að berast framkvæmdastjórninni innan 15 daga frá því að tilkynning þessi birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins* (C 396, 11.11.2014). Þær má senda með símbréfi (faxnr. +32 22964301) eða í pósti, með tilvísun til máls M.7905 – SOCAR/DESFA, á eftirfarandi pósthfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
1049 Bruxelles/Brussel
BELGIQUE/BELGIË

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja
(mál M.7186 – APG Strategic Real Estate Pool/Hammerson/SDMG/MBG/Via)

2014/EES/66/13

Framkvæmdastjórnin ákvað hinn 4. nóvember 2014 að hreyfa ekki andmælum við ofangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa hana samrýmanlega reglum sameiginlega markaðarins. Ákvörðunin er tekin í samræmi við staflið b) í 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽²⁾. Óstýtt útgáfa þessarar ákvörðunar er eingöngu til á ensku og verður hún birt eftir að felld hafa verið brott viðskiptaleyndarmál, ef einhver eru. Unnt verður að nálgast hana á eftirfarandi hátt:

- Á samkeppnishluta Europa-vefsetursins (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases>). Notendur vefsetursins geta leitað að samrunaákvörðunum með ýmsum hætti, m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein.
- Á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>), undir skjalnúmeri 32014M7186. EUR-Lex er beinlínuaðgangur að löggjöf Evrópusambandsins.

⁽¹⁾ Stjórnartíð. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1 („samrunareglugerðin“).

⁽²⁾ Stjórnartíð. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1.

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2014/EES/66/14**
(mál M.7339 – AbbVie/Shire)

Framkvæmdastjórnin ákvað hinn 16. október 2014 að hreyfa ekki andmælum við ofangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa hana samrýmanlega reglum sameiginlega markaðarins. Ákvörðunin er tekin í samræmi við staflið b) í 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾. Óstýtt útgáfa þessarar ákvörðunar er eingöngu til á ensku og verður hún birt eftir að felld hafa verið brott viðskiptaleyndarmál, ef einhver eru. Unnt verður að nálgast hana á eftirfarandi hátt:

- Á samkeppnishluta Europa-vefsetursins (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases>). Notendur vefsetursins geta leitað að samrunaákvörðunum með ýmsum hætti, m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein.
- Á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>), undir skjalnúmeri 32014M7339. EUR-Lex er beinlínuaðgangur að löggjöf Evrópusambandsins.

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2014/EES/66/15**
(mál M.7352 – GDF Suez/SOPER/Natixis/LCS1/LCS2/LCS5/LCS9/LCS Go)

Framkvæmdastjórnin ákvað hinn 3. nóvember 2014 að hreyfa ekki andmælum við ofangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa hana samrýmanlega reglum sameiginlega markaðarins. Ákvörðunin er tekin í samræmi við staflið b) í 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾. Óstýtt útgáfa þessarar ákvörðunar er eingöngu til á frönsku og verður hún birt eftir að felld hafa verið brott viðskiptaleyndarmál, ef einhver eru. Unnt verður að nálgast hana á eftirfarandi hátt:

- Á samkeppnishluta Europa-vefsetursins (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases>). Notendur vefsetursins geta leitað að samrunaákvörðunum með ýmsum hætti, m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein.
- Á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>), undir skjalnúmeri 32014M7352. EUR-Lex er beinlínuaðgangur að löggjöf Evrópusambandsins.

⁽¹⁾ Stjótt. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1.

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2014/EES/66/16**
(mál M.7359 – PCCR USA/Total's CCP Composite Business)

Framkvæmdastjórnin ákvað hinn 27. október 2014 að hreyfa ekki andmælum við ofangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa hana samrýmanlega reglum sameiginlega markaðarins. Ákvörðunin er tekin í samræmi við staflíð b) í 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾. Óstýtt útgáfa þessarar ákvörðunar er eingöngu til á ensku og verður hún birt eftir að felld hafa verið brott viðskiptaleyndarmál, ef einhver eru. Unnt verður að nálgast hana á eftirfarandi hátt:

- Á samkeppnishluta Europa-vefsetursins (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases>). Notendur vefsetursins geta leitað að samrunaákvörðunum með ýmsum hætti, m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein.
- Á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>), undir skjalnúmeri 32014M7359. EUR-Lex er beinlínuaðgangur að löggjöf Evrópusambandsins.

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2014/EES/66/17**
(mál M.7409 – Apollo Management/Companhia de Seguros Tranquilidade)

Framkvæmdastjórnin ákvað hinn 3. nóvember 2014 að hreyfa ekki andmælum við ofangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa hana samrýmanlega reglum sameiginlega markaðarins. Ákvörðunin er tekin í samræmi við staflíð b) í 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾. Óstýtt útgáfa þessarar ákvörðunar er eingöngu til á ensku og verður hún birt eftir að felld hafa verið brott viðskiptaleyndarmál, ef einhver eru. Unnt verður að nálgast hana á eftirfarandi hátt:

- Á samkeppnishluta Europa-vefsetursins (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases>). Notendur vefsetursins geta leitað að samrunaákvörðunum með ýmsum hætti, m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein.
- Á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>), undir skjalnúmeri 32014M7409. EUR-Lex er beinlínuaðgangur að löggjöf Evrópusambandsins.

⁽¹⁾ Stjórn. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1.

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2014/EES/66/18**
(mál M.7412 – SVP/LSHL)

Framkvæmdastjórnin ákvað hinn 5. nóvember 2014 að hreyfa ekki andmælum við ofangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa hana samrýmanlega reglum sameiginlega markaðarins. Ákvörðunin er tekin í samræmi við staflíð b) í 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾. Óstýtt útgáfa þessarar ákvörðunar er eingöngu til á ensku og verður hún birt eftir að felld hafa verið brott viðskiptaleyndarmál, ef einhver eru. Unnt verður að nálgast hana á eftirfarandi hátt:

- Á samkeppnishluta Europa-vefsetursins (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases>). Notendur vefsetursins geta leitað að samrunaákvörðunum með ýmsum hætti, m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein.
- Á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>), undir skjalnúmeri 32014M7412. EUR-Lex er beinlínuaðgangur að löggjöf Evrópusambandsins.

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2014/EES/66/19**
(mál M.7426 – Gallant Venture/Sumitomi/Toyota Motor/Indonesian JV)

Framkvæmdastjórnin ákvað hinn 4. nóvember 2014 að hreyfa ekki andmælum við ofangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa hana samrýmanlega reglum sameiginlega markaðarins. Ákvörðunin er tekin í samræmi við staflíð b) í 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾. Óstýtt útgáfa þessarar ákvörðunar er eingöngu til á ensku og verður hún birt eftir að felld hafa verið brott viðskiptaleyndarmál, ef einhver eru. Unnt verður að nálgast hana á eftirfarandi hátt:

- Á samkeppnishluta Europa-vefsetursins (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases>). Notendur vefsetursins geta leitað að samrunaákvörðunum með ýmsum hætti, m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein.
- Á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>), undir skjalnúmeri 32014M7426. EUR-Lex er beinlínuaðgangur að löggjöf Evrópusambandsins.

⁽¹⁾ Stjórnartíðindi ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1.

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2014/EES/66/20**
(mál M.7428 – Iridium/DIF/Concession Businesses)

Framkvæmdastjórnin ákvað hinn 30. október 2014 að hreyfa ekki andmælum við ofangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa hana samrýmanlega reglum sameiginlega markaðarins. Ákvörðunin er tekin í samræmi við staflíð b) í 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾. Óstýtt útgáfa þessarar ákvörðunar er eingöngu til á ensku og verður hún birt eftir að felld hafa verið brott viðskiptaleyndarmál, ef einhver eru. Unnt verður að nálgast hana á eftirfarandi hátt:

- Á samkeppnishluta Europa-vefsetursins (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases>). Notendur vefsetursins geta leitað að samrunaákvörðunum með ýmsum hætti, m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein.
- Á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>), undir skjálnúmeri 32014M7428. EUR-Lex er beinlínuaðgangur að löggjöf Evrópusambandsins.

Ríkisaðstoð – Rúmenía

2014/EES/66/21

**Málsnúmer SA.38517 (2014/C) (áður 2014/NN) – Framkvæmd úrskurðar gerðardóms
Micula gegn Rúmeníu frá 11. desember 2013**

**Auglýst eftir athugasemdum í samræmi við 2. mgr. 108. gr. sáttmálans um starfshætti
Evrópusambandsins**

Framkvæmdastjórnin tilkynnti stjórnvöldum í Rúmeníu, með bréfi dagsettu 1. október 2014, þá ákvörðun sína að hefja rannsókn á ofangreindri aðstoð í samræmi við 2. mgr. 108. gr. sáttmálans um starfshætti Evrópusambandsins.

Frestur hagsmunaaðila til að gera athugasemdir er einn mánuður frá því að ágríp þetta og eftirfylgjandi bréf birtist í Stjtið. ESB (C 393, 7.11.2014, bls. 27). Athugasemdir skal senda á eftirfarandi póstfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
State Aid Registry
Rue de la Loi/Wetstraat, 200
B-1049 Brussels
BELGIUM

Bréfasími: +32 22961242
Netfang: stateaidgreffe@ec.europa.eu

Athugasemdunum verður komið á framfæri við stjórnvöld í Rúmeníu. Þeim, sem leggja fram athugasemdir, er heimilt að óska nafnleyndar og skulu slíkar óskir vera skriflegar og rökstuddar.

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1.

**Tilkynning framkvæmdastjórnarinnar samkvæmt 4. mgr. 16. gr. reglugerðar
Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1008/2008 um sameiginlegar reglur um
flugrekstur í Bandalaginu**

2014/EES/66/22

Breyting á almannajónustukvöðum í tengslum við áætlunarflug

Aðildarríki	Bretland
Flugleið	<ul style="list-style-type: none"> — Oban – Coll — Oban – Colonsay — Oban – Tiree — Coll – Tiree
Upphaflegur gildistökudagur almannajónustukvaða	2. mars 2007
Gildistökudagur breytinga	16. maí 2015
Póstfang sem senda má til beiðni um textann og hvers kyns viðkomandi upplýsingar og/eða skjöl sem varða almannajónustukvaðirnar	<p>Unnt er að nálgast öll skjöl á eftirfarandi vefsetri: http://www.publiccontractsscotland.gov.uk Nánari upplýsingar veitir:</p> <p>Argyll and Bute Council Council Offices Kilmory Lochgilphead PA31 8RT UNITED KINGDOM</p> <p>Sími: +44 1546604159 Netfang: Boguslaw.Symonowicz@argyll-bute.gov.uk Upplýsingar gefur: Boguslaw Symonowicz</p>

**Orðsending framkvæmdastjórnarinnar samkvæmt 5. mgr. 17. gr. reglugerðar
Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1008/2008 um sameiginlegar reglur um
flugrekstur í Bandalaginu**

2014/EES/66/23

Auglýsing um útboð á áætlunarflugi í samræmi við almannajónustukvaðir

Aðildarríki	Bretland
Flugleið	<ul style="list-style-type: none"> — Oban – Coll — Oban – Colonsay — Oban – Tiree — Coll – Tiree
Samningstími	16. maí 2015 til 15. maí 2018
Umsóknarfrestur og frestur til að skila tilboðum	16. janúar 2015
Póstfang sem senda má til beiðni um texta útboðsauglýsingarinnar og hvers kyns viðkomandi upplýsingar og/eða skjöl sem varða útboðið og almannajónustukvaðirnar	<p>Unnt er að nálgast öll skjöl á eftirfarandi vefsetri: http://www.publiccontractsscotland.gov.uk Nánari upplýsingar veitir:</p> <p>Argyll and Bute Council Council Offices Kilmory Lochgilphead PA31 8RT UNITED KINGDOM</p> <p>Sími: +44 1546604159 Netfang: Boguslaw.Symonowicz@argyll-bute.gov.uk Upplýsingar gefur: Boguslaw Symonowicz</p>

Tilkynning stjórnvalda í Grikklandi með hliðsjón af tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 94/22/EB um skilyrði fyrir veitingu og notkun leyfa til að leita að, rannsaka og vinna kolvatnsefni

2014/EES/66/24

Tilkynning um alþjóðlegt útböð vegna veitingar og notkunar leyfa til að rannsaka og vinna kolvatnsefni á landi í vesturhluta Grikklands

Hinn 14. apríl 2014, í samræmi við stafl. b) í 17. mgr. 2. gr. laga nr. 2289 frá 1995 um leit, rannsókn og vinnslu kolvatnsefna, lýsti fyrirtækið ENEL TRADE SpA yfir áhuga sínum við ráðuneytið um að fá leyfi til að rannsaka og vinna kolvatnsefni á þremur (3) svæðum á landi, nánar tiltekið „Arta-Preveza“, „Aitoloakarnania“ og „NV Pelópsskaga“

Ráðuneyti umhverfismála, orku og loftslagsbreytinga féllst með ákvörðun nr. D1/A/ouk.9167/22.5.2014, að fengnu meðmælabréfi frá stjórnarskrifstofu jarðolíumála frá 9. maí 2014, á fyrirnefndan áhuga og hefur útböðsferlið í samræmi við stafl. b) í 17. mgr. 2. gr. laga nr. 2289/1995.

Stjórnvöld í Grikklandi bjóða, fyrir milligöngu ráðuneytis umhverfismála, orku og loftslagsbreytinga, öðrum áhugaaðilum að taka þátt í útböðinu.

Leitarsvæðin, sem um ræðir, afmarkast af eftirtöldum hnitum:

Leitarsvæði	Lengd	Breidd
1. „Arta Preveza“	20° 15' 00" A	39° 25' 00" N
	20° 30' 00" A	39° 25' 00" N
	20° 30' 00" A	39° 30' 00" N
	20° 50' 00" A	39° 30' 00" N
	20° 50' 00" A	39° 35' 00" N
	21° 15' 00" A	39° 35' 00" N
	21° 15' 00" A	39° 25' 00" N
	21° 25' 00" A	39° 25' 00" N
	21° 25' 00" A	39° 15' 00" N
	21° 35' 00" A	39° 15' 00" N
	21° 35' 00" A	39° 00' 00" N
	20° 10' 00" A	39° 00' 00" N
	20° 05' 00" A	39° 05' 00" N
	20° 50' 00" A	39° 05' 00" N
	20° 50' 00" A	39° 10' 00" N
	20° 45' 00" A	39° 10' 00" N
	20° 45' 00" A	39° 05' 00" N
	20° 30' 00" A	39° 05' 00" N
	20° 30' 00" A	39° 17' 30" N
	20° 25' 00" A	39° 17' 30" N
	20° 25' 00" A	39° 15' 00" N
	20° 15' 00" A	39° 15' 00" N
2. „Aitoloakarnania“	21° 10' 00" A	39° 00' 00" N
	21° 35' 00" A	39° 00' 00" N
	21° 35' 00" A	38° 45' 00" N
	21° 40' 00" A	38° 45' 00" N
	21° 40' 00" A	38° 35' 00" N
	21° 50' 00" A	38° 35' 00" N
	21° 50' 00" A	38° 20' 00" N
	21° 35' 00" A	38° 20' 00" N
	21° 35' 00" A	38° 15' 00" N
	21° 30' 00" A	38° 15' 00" N
	21° 30' 00" A	38° 20' 00" N
	21° 25' 00" A	38° 25' 00" N
	21° 20' 00" A	38° 30' 00" N
	21° 20' 00" A	38° 25' 00" N
	21° 15' 00" A	38° 20' 00" N
	21° 10' 00" A	38° 20' 00" N
	21° 10' 00" A	38° 25' 00" N
	21° 05' 00" A	38° 30' 00" N
	21° 00' 00" A	38° 30' 00" N
	21° 00' 00" A	38° 40' 00" N
	20° 50' 00" A	38° 40' 00" N
	20° 50' 00" A	38° 45' 00" N
20° 45' 00" A	38° 45' 00" N	
20° 45' 00" A	38° 55' 00" N	
21° 10' 00" A	38° 55' 00" N	

3. „NV Pelópsskagi“	21° 55' 00" A	38° 20' 00" N
	21° 55' 00" A	37° 30' 00" N
	21° 40' 00" A	37° 30' 00" N
	21° 35' 00" A	37° 35' 00" N
	21° 25' 00" A	37° 35' 00" N
	21° 25' 00" A	37° 45' 00" N
	21° 15' 00" A	37° 45' 00" N
	21° 15' 00" A	37° 50' 00" N
	21° 05' 00" A	37° 50' 00" N
	21° 05' 00" A	38° 00' 00" N
	21° 20' 00" A	38° 00' 00" N
	21° 25' 00" A	38° 05' 00" N
	21° 25' 00" A	38° 15' 00" N
	21° 30' 00" A	38° 15' 00" N
	21° 30' 00" A	38° 10' 00" N
	21° 45' 00" A	38° 10' 00" N
	21° 50' 00" A	38° 15' 00" N
	21° 50' 00" A	38° 20' 00" N

Útboð þetta nær ekki til hafsvæða sem falla innan leitarsvæðanna sem nefnd eru hér að framan.

Allar umsóknir verða metnar í samræmi við skilmála í lögum nr. 2289/1995 og grísk lög og í ljósi þess að áframhaldandi þörf er fyrir skjóta, ítarlega, skilvirka og örugga leit að olíu- og gaslindum í Grikklandi og nýta þær, að teknu tilliti til umhverfisins.

Ráðuneytið mun gera sérstaka samninga um hvert leitarsvæði við þann umsækjanda sem verður fyrir valinu á grundvelli réttshafagreiðslu/skattatilhögunar (leigusamnings).

Umsóknarfrestur rennur út fyrsta virkan dag að þremur (3) mánuðum liðnum frá birtingu auglýsingar um útboðið í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins* (L 390, 5.11.2014, bls. 7).

Umsóknir sem berast ráðuneyti umhverfismála, orku og loftslagsbreytinga eftir að fresturinn rennur út verða ekki teknar til greina.

Umsóknirnar ber að senda til:

Ministry of Environment, Energy and Climate Change
 General Secretariat of Energy and Climate Change
 General Directorate of Energy
 Directorate of Petroleum Policy
 119 Mesogion Ave.
 10192 Athens
 GREECE

Nánari upplýsingar, m.a. kort af tilgreindum svæðum, er að finna í [Stjótd. ESB L 390, 5.11.2014](#), bls.7.

**Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar 2014/EES/66/25
Evrópuþingsins og ráðsins 1999/5/EB frá 9. mars 1999 um fjarskiptabúnað og
endabúnað til fjarskipta og gagnkvæma viðurkenningu á samræmi þeirra**

*(Birting á heitum og tilvísunarnúmerum samhæfðra staðla samkvæmt
samhæfingarlöggjöf Sambandsins)*

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjóð. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
CENELEC	EN 41003:2008 Sérstakar öryggiskröfur vegna búnaðar sem tengja á við fjarskiptanet og/eða kapaldreifikerfi	10.8.2010	EN 41003:1998 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.7.2011)	Stafl. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
CENELEC	EN 50360:2001 Vörustaðall til þess að sýna fram á samræmi farsíma við grunntakmarkanir varðandi áhrif rafsegulsviða á fólk (300 MHz – 3 GHz)	26.7.2001			Stafl. a) í 1. mgr. 3. gr.
	EN 50360:2001/AC:2006	29.12.2010			
	EN 50360:2001/A1:2012	23.10.2012	Athugasemd 3	13.2.2015	
CENELEC	EN 50364:2010 Takmörkun á áhrifum sem fólk verður fyrir af rafsegulsviðum frá tækjum sem starfa á tíðnisviðinu 0Hz og upp í 10GHz og notuð eru við rafrænt eftirlit með hlutum (Electronic Article Surveillance – EAS), auðkenningu útvarpstíðni (Radio Frequency Identification – RFID) o.þ.h.	29.12.2010	EN 50364:2001 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.11.2012)	Stafl. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
CENELEC	EN 50385:2002 Vörustaðall ætlaður til þess að sýna fram á samræmi þráðlausra faststöðva og fastra endastöðva til þráðlausra fjarskipta við grundvallartakmarkanir eða viðmiðunarmörk sem tengjast áhrifum af útvarpstíðnirafsegulsviðum á almenning (110 MHz – 40 GHz)	7.12.2002			Stafl. a) í 1. mgr. 3. gr.
CENELEC	EN 50401:2006 Vörustaðall ætlaður til þess að sýna fram á samræmi fastabúnaðar til útvarpsendinga (110 MHz – 40 GHz), sem ætlaðar eru til nota í þráðlausum fjarskiptanetum, við grunnmarkgildi eða viðmiðunarmörk sem tengjast áhrifum af útvarpstíðnirafsegulsviðum á almenning við notkun	21.12.2006			Stafl. a) í 1. mgr. 3. gr.
	EN 50401:2006/A1:2011	11.4.2012	Athugasemd 3	Liðinn (29.8.2014)	
CENELEC	EN 50561-1:2013 Samskiptatæki til nota í lágspennurafloögnum – Eiginnleikar sem varða útvarpsruflanir – Takmörk og mæliaðferðir – hluti 1: Tæki til heimilisnota	12.9.2014	EN 55022:2010 EN 55032:2012 Athugasemd 2.3	10.9.2016	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
CENELEC	EN 50566:2013 Vörustaðall til að sýna fram á samræmi útvarpstíðnisviða frá þráðlausum samskiptatækjum til almenningsnota sem haldið er á eða borin eru á líkama (30 MHz – 6 GHz)	12.10.2013		Liðinn (12.10.2013)	Stafl. a) í 1. mgr. 3. gr.
	EN 50566:2013/AC:2014	12.9.2014			

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
CENELEC	EN 55022:2010 Upplýsingatæknibúnaður – Einkenni loftskeytatruflana – Takmörk og mæliaðferðir CISPR 22:2008 (Breytt)	21.9.2011	EN 55022:2006 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.12.2013)	Stafll. b) í 1. mgr. 3. gr.
	EN 55022:2010/AC:2011	11.4.2012			
CENELEC	EN 55024:2010 Upplýsingatæknibúnaður – Ónæmiseiginleikar – Takmörk og mæliaðferðir CISPR 24:2010	21.9.2011	EN 55022:2006 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	Liðinn (1.12.2013)	Stafll. b) í 1. mgr. 3. gr.
CENELEC	EN 55032:2012 Rafsegulsviðssamhæfi margmiðlunarúnaðar – Kröfur varðandi útgeislun CISPR 32:2012	12.10.2013			Stafll. b) í 1. mgr. 3. gr.
	EN 55032:2012/AC:2012	12.9.2014			
CENELEC	EN 60065:2002 Hljóð- og myndbúnaður og á móta rafeindabúnaður – Öryggiskröfur IEC 60065:2001 (Breytt)	7.12.2002	EN 60065:1998 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.3.2007)	Stafll. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
	EN 60065:2002/AC:2006	29.12.2010			
	EN 60065:2002/AC:2007	29.12.2010			
	EN 60065:2002/A1:2006 IEC 60065:2001/A1:2005 (Breytt)	10.8.2010	Athugasemd 3	Liðinn (1.12.2008)	
	EN 60065:2002/A11:2008	10.8.2010	Athugasemd 3	Liðinn (1.7.2010)	
	EN 60065:2002/A12:2011	21.9.2011	Athugasemd 3	Liðinn (24.1.2013)	
	EN 60065:2002/A2:2010 IEC 60065:2001/A2:2010 (Breytt)	15.4.2011	Athugasemd 3	Liðinn (1.10.2013)	
CENELEC	EN 60215:1989 Öryggiskröfur vegna útvarpsenda IEC 60215:1987	5.4.2001			Stafll. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
	EN 60215:1989/A1:1992 IEC 60215:1987/A1:1990	5.4.2001	Athugasemd 3	Liðinn (1.6.1993)	
	EN 60215:1989/A2:1994 IEC 60215:1987/A2:1993	26.7.2001	Athugasemd 3	Liðinn (15.7.1995)	
CENELEC	EN 60730-1:2011 Sjálfvirk rafstýrikerfi til heimilisnota og á móta nota – 1. hluti: Almennar kröfur IEC 60730-1:2010 (Breytt)	23.10.2012			Stafll. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB) + Stafll. b) í 1. mgr. 3. gr.
CENELEC	EN 60825-1:2007 Öryggi leysitækja – hluti 1: Flokkun búnaða og kröfur IEC 60825-1:2007	4.11.2008	EN 60825-1:1994 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	Liðinn (1.9.2010)	Stafll. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
CENELEC	EN 60825-2:2004 Öryggi leysitækja – 2. hluti: Öryggi ljósleiðarafjarskiptakerfa IEC 60825-2:2004	24.8.2006	EN 60825-2:2000 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.9.2007)	Stafll. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
	EN 60825-2:2004/A1:2007 IEC 60825-2:2004/A1:2006	12.2.2009	Athugasemd 3	Liðinn (1.2.2010)	

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
	EN 60825-2:2004/A2:2010 IEC 60825-2:2004/A2:2010	15.4.2011	Athugasemd 3	Liðinn (1.10.2013)	
CENELEC	EN 60825-4:2006 Öryggi leysitækja – 4. hluti: Leysivarnir IEC 60825-4:2006	3.6.2008	EN 60825-4:1997 + A1:2002 + A2:2003 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.10.2009)	Staf. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
	EN 60825-4:2006/A1:2008 IEC 60825-4:2006/A1:2008	12.2.2009	Athugasemd 3	Liðinn (1.9.2011)	
	EN 60825-4:2006/A2:2011 IEC 60825-4:2006/A2:2011	21.9.2011	Athugasemd 3	Liðinn (3.5.2014)	
CENELEC	EN 60825-12:2004 Öryggi leysitækja – 12. hluti: Öryggi fjarskiptakerfa sem nota ljós í tómarúmi við flutning upplýsinga IEC 60825-12:2004	10.8.2010			Staf. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
CENELEC	EN 60950-1:2006 Upplýsingatæknibúnaður – Öryggi – 1. hluti: Almennar kröfur IEC 60950-1:2005 (Breytt)	3.6.2008	EN 60950-1:2001 ásamt breytingu Athugasemd 2.1	Liðinn (1.12.2010)	Staf. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
	EN 60950-1:2006/A11:2009	10.8.2010	Athugasemd 3	Liðinn (1.12.2010)	
	EN 60950-1:2006/A12:2011	21.9.2011	Athugasemd 3	Liðinn (24.1.2013)	
	EN 60950-1:2006/A1:2010 IEC 60950-1:2005/A1:2009 (Breytt)	12.9.2014	Athugasemd 3	Liðinn (1.3.2013)	
	EN 60950-1:2006/A2:2013 IEC 60950-1:2005/A2:2013 (Breytt)	12.9.2014	Athugasemd 3	2.7.2016	
	EN 60950-1:2006/AC:2011	11.4.2012			
CENELEC	EN 60950-22:2006 Upplýsingatæknibúnaður – Öryggi – 22. hluti: Búnaður til uppsetningar utanhúss IEC 60950-22:2005 (Breytt)	3.6.2008			Staf. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
	EN 60950-22:2006/AC:2008	29.12.2010			
CENELEC	EN 60950-23:2006 Upplýsingatæknibúnaður – Öryggi – hluti 23: Búnaður til gagnageymslu í miklu magni IEC 60950-23:2005	3.6.2008			Staf. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
	EN 60950-23:2006/AC:2008	29.12.2010			
CENELEC	EN 61000-3-2:2006 Rafsegulsviðssamhæfi – hluti 3-2: Takmörk – Takmörk fyrir útgeislun yfirsveiflustrauma (málstraumur búnaðar < 16 A á fasa) IEC 61000-3-2:2005	3.6.2008	EN 61000-3-2:2000 + A2:2005 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.2.2009)	Staf. b) í 1. mgr. 3. gr.
	EN 61000-3-2:2006/A1:2009 IEC 61000-3-2:2005/A1:2008	10.8.2010	Athugasemd 3	Liðinn (1.7.2012)	
	EN 61000-3-2:2006/A2:2009 IEC 61000-3-2:2005/A2:2009	10.8.2010	Athugasemd 3	Liðinn (1.7.2012)	

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjál)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
CENELEC	EN 61000-3-3:2008 Rafsegulsviðssamhæfi – Hlut 3-3: Takmörk – Takmörkun spennusveiflna og flöktis í lágspennudreifikerfum fyrir búnað sem hefur málstraum upp að 16 A IEC 61000-3-3:2008	12.2.2009	EN 61000-3-3:1995 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	Liðinn (1.9.2011)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
CENELEC	EN 61000-3-3:2013 Rafsegulsviðssamhæfi (EMC) – hluti 3-3: Takmörk – Takmarkanir á spennubreytingum, spennusveiflum og flökti í almennum lágspennukerfum fyrir búnað með málstraum ≤ 16 A á fasa og óháð skilyrtri tengingu IEC 61000-3-3:2013	12.9.2014	EN 61000-3-3:2008 Athugasemd 2.1	18.6.2016	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
CENELEC	EN 61000-3-11:2000 Rafsegulsviðssamhæfi (EMC) – 3.-11. hluti: Takmörk – Takmarkanir á spennubreytingum, spennusveiflum og flökti í almennum lágspennukerfum – búnaður með málstraum ≤ 75 A og háður skilyrtri tengingu IEC 61000-3-11:2000	5.4.2001	Almennir staðlar sem máli skipta Athugasemd 2.1	Liðinn (1.11.2003)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
CENELEC	EN 61000-3-12:2011 Rafsegulsviðssamhæfi – hluti 3-12: Takmörk – Takmörk fyrir yfirsveiflustrauma sem stafa frá búnaði sem tengdur er almennum lágspennukerfum með málstraum > 16 A og ≤ 75 A á fasa IEC 61000-3-12:2011	23.10.2012	EN 61000-3-12:2005 Athugasemd 2.1	Liðinn (16.6.2014)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
CENELEC	EN 61000-6-1:2007 Rafsegulsviðssamhæfi – hluti 6-1: Almennir staðlar – Ónæmi fyrir íbúðar-, verslunar- og smáíðnaðarumhverfi IEC 61000-6-1:2005	3.6.2008	EN 61000-6-1:2001 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.12.2009)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
CENELEC	EN 61000-6-2:2005 Rafsegulsviðssamhæfi – hluti 6-2: Almennir staðlar – Ónæmi fyrir iðnaðarumhverfi IEC 61000-6-2:2005	24.8.2006	EN 61000-6-2:2001 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.6.2008)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
	EN 61000-6-2:2005/AC:2005	29.12.2010			
CENELEC	EN 61000-6-3:2007 Rafsegulsviðssamhæfi (EMC) – hluti 6-3: Almennir staðlar – Útgeislunarstaðall fyrir íbúðar-, verslunar og smáíðnaðarumhverfi IEC 61000-6-3:2006	3.6.2008	EN 61000-6-3:2001 + A11:2004 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.12.2009)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
	EN 61000-6-3:2007/A1:2011 EN 61000-6-3:2007/A1:2010	21.9.2011	Athugasemd 3	Liðinn (12.1.2014)	
	EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012	12.10.2013			
CENELEC	EN 61000-6-4:2007 Rafsegulsviðssamhæfi (EMC) – hluti 6-4: Almennir staðlar – Útgeislunarstaðall fyrir iðnaðarumhverfi IEC 61000-6-4:2006	3.6.2008	EN 61000-6-4:2001 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.12.2009)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
	EN 61000-6-4:2007/A1:2011 EN 61000-6-4:2007/A1:2010	21.9.2011	Athugasemd 3	Liðinn (12.1.2014)	

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
CENELEC	EN 62311:2008 Mat á rafeinda- og rafmagnsbúnaði er tengist takmörkunum á áhrifum rafsegulsviða á fólk (0 Hz – 300 GHz) IEC 62311:2007 (Breytt)	4.11.2008			Stafll. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
CENELEC	EN 62479:2010 Mat á samræmi lágaflls rafeinda- og rafmagnstækja við grundvallartakmarkanir er tengjast áhrifum rafsegulsviða á fólk (10 MHz–300GHz) IEC 62479:2010 (Breytt)	15.4.2011	EN 50371:2002 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.9.2013)	Stafll. a) í 1. mgr. 3. gr. (og 2. gr. 2006/95/EB)
ETSI	EN 300 065-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Þröngbandsritsimabúnaður með beinni prentun til móttöku upplýsinga um veður eða leiðsögu (NAVTEX); 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.2.2009	EN 300 065-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.4.2011)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 065-3 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Þröngbandsritsimabúnaður með beinni prentun til móttöku upplýsinga um veður eða leiðsögu (NAVTEX); 3. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 3. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.2.2009	EN 300 065-3 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (28.2.2011)	3. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 086-2 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farstöðvaþjónusta á landi; Þráðlaus fjarskiptabúnaður með innri eða ytri útvarpstíðnitengli sem fyrst og fremst er ætlaður fyrir hliðrænt tal; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 300 086-2 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.3.2012)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 113-2 V1.5.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farstöðvaþjónusta á landi; Þráðlaus fjarskiptabúnaður sem ætlaður er til sendingar á gögnum (og tali) og sem búinn er loftnetstengli; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012	EN 300 113-2 V1.4.2 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 135-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Hornmótaður almenningstalstöðvabúnaður (CB) (CEPT PR 27 þráðlaus fjarskiptabúnaður); 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	4.11.2008	EN 300 135-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2009)	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 300 152-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Neyðarsendibaujur (EPIRB) til notkunar á tíðninni 121,5 MHz eða tíðnunum 121,5 MHz og 243 MHz einungis í miðunarskyni; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	15.4.2011			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 219-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farstöðvaþjónusta á landi; Fjarskiptabúnaður með innri eða ytri útvarpstíðnitengli sem fyrst og fremst er ætlaður fyrir hliðrænt tal; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 220-2 V2.4.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD); Fjarskiptabúnaður til nota á tíðnisviðinu 25 MHz til 1000 MHz með styrk allt að 500 mW; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	23.10.2012	EN 300 220-2 V2.3.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (28.2.2014)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 224-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Boðkerfi til nota á vettvangi; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 296-2 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farstöðvaþjónusta á landi; Fjarskiptabúnaður með innbyggð loftnet sem fyrst og fremst er ætlaður fyrir hliðrænt tal; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 300 296-2 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.3.2012)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 296-2 V1.4.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farstöðvaþjónusta á landi; Fjarskiptabúnaður með innbyggð loftnet sem fyrst og fremst er ætlaður fyrir hliðrænt tal – 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.10.2013	EN 300 296-2 V1.3.1 Athugasemd 2.1	31.5.2015	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 300 328 V1.7.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Breiðbandssendikerfi; Gagnasendingarbúnaður sem starfar á 2,4 GHz ISM-tíðnisviði og notar breiðbandssendikerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	21.12.2006	EN 300 328 V1.6.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.6.2008)	2. mgr. 3. gr.

Þessi útgáfa staðalsins gildir sem grundvöllur ætlaðs samræmis við kröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB við eftirfarandi skilyrði: Búnaðurinn skal beita fullnægjandi aðferð við skiptingu tíðnirófsins, t.d. LBT (Listen Before Talk), DAA (Detect And Avoid), o.s.frv., til að fullnægja kröfunum sem eru tilgreindar í lið 4.3.5 í þessari útgáfu. Aðferðin á auðvelda skiptingu milli ólíkrar tækni og forrita, sem þegar eru fyrir hendi, og ef álagið verður of mikið verður notendum tryggður jafn aðgangur (sem veldur því að þjónustan við alla notendur versnar). Samhæfðar aðferðir til að meta skilvirkni mismunandi aðferða við skiptinguna eru í mótun hjá ETSI í drögunum EN 300 328 útgáfa 1.8.1.

ETSI	EN 300 328 V1.8.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Breiðbandssendikerfi; Gagnasendingarbúnaður sem starfar á 2,4 GHz ISM-tíðnisviði og notar breiðbandssendikerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	23.10.2012	EN 300 328 V1.7.1 Athugasemd 2.1	31.12.2014	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 330-2 V1.5.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD); Þráðlaus fjarskiptabúnaður á tíðnisviðinu 9 kKz til 25 MHz og með spanlykkjukerfi á tíðnisviðinu 9 kHz til 30 MHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 300 330-2 V1.3.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2011)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 341-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farstöðvaþjónusta á landi (RP 02); Þráðlaus fjarskiptabúnaður sem notar innbyggt loftnet og sendir út merki sem vekja tiltekna svörin í móttökubúnaði; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 373-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendi- og móttökubúnaður í sjófarstöðvum til nota á mið- og háttíðnisviðum (MF og HF); 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 300 373-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.9.2011)	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 300 373-3 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendi- og móttökubúnaður í sjófarstöðvum til nota á mið- og hátiðnisviðum (MF og HF); hluti 3: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur e-liðar 3. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta; Búnaður með innbyggðan eða viðtengdan búnað fyrir stafrænt valkall (DSC) í flokki „E“	10.8.2010	EN 300 373-3 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.9.2011)	3. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 390-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farstöðvaþjónusta á landi; Þráðlaus fjarskiptabúnaður sem ætlaður er til sendingar á gögnum (og tali) og sem notar innbyggt loftnet; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002	ETS 300 390/A1 ED.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.4.2001)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 422-2 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Þráðlausir hljóðnemar á tíðnisviðinu 25 MHz til 3 GHz; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012	EN 300 422-2 V1.2.2 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.5.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 433-2 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Almenningsfarstöðvabúnaður (CB); hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012	EN 300 433-2 V1.1.2 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.3.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 440-2 V1.4.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki; Þráðlaus fjarskiptabúnaður til nota á tíðnisviðinu 1 GHz til 40 GHz; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	29.12.2010	EN 300 440-2 V1.3.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.5.2012)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 454-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Viðbandsfjarskiptaleið fyrir hljóð; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 471-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farstöðvaþjónusta á landi; Aðgangskenniskrár, nýtingarreglur og samsvarandi tæknilegir eiginleikar þráðlauss fjarskiptabúnaðar til sendingar á gögnum á sameiginlegum rásum; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 300 609-4 V9.2.1 Alheimsfarsímakerfi (GSM); hluti 4: Samræmdur Evrópustaðall um GSM Magnara sem nær yfir grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	15.4.2011			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 609-4 V10.2.1 Alheimsfarsímakerfi (GSM); hluti 4: Samræmdur Evrópustaðall um GSM-magnara sem nær yfir grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.10.2013	EN 300 609-4 V9.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2014)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 674-2-1 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Fjarvirkni í landflutningum og umferð (RTTT); Sendibúnaður í sérnota skammdrægum fjarskiptum (DRSC) (500 kbit/s / 250 kbit/s) sem starfar á 5,8 GHz iðnaðar-, vísinda- og lækningabandi (ISM) hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta; Undirhluti 1: Kröfur um búnað til nota við vegi	24.8.2006			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 674-2-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Fjarvirkni í landflutningum og umferð (RTTT); Sendibúnaður í sérnota skammdrægum fjarskiptum (DRSC) (500 kbit/s / 250 kbit/s) sem starfar á 5,8 GHz iðnaðar-, vísinda- og lækningabandi (ISM) hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta; Undirhluti 2: Kröfur um búnað til nota um borð	24.8.2006			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 676-2 V1.5.1 VHF sendi-, viðtöku- og sendiviðtökubúnaðar í far- og fastafjarskiptakerfinu á jörðu niðri til nota í VHF flugfarstöðvaþjónustunni með styrkmótun; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012	EN 300 676-2 V1.4.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.5.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 698-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendi- og móttökubúnaður í metrabylgjugalstöðvum (VHF) til nota í sjófarstöðvaþjónustunni á skipgengum vatnaleiðum; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 300 698-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2010)	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 300 698-3 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendi- og móttökubúnaður í metrabylgjugalstöðvum (VHF) til nota í sjófarstöðvaþjónustunni á skipgengum vatnaleiðum; 3. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. e-lið 3. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 300 698-3 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2010)	3. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 718-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Ofanflóðavitar; Sendingar-/móttökukerfi; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 718-3 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Ofanflóðavitar; Sendingar-/móttökukerfi; 3. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur í e-lið 3. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	30.4.2004	EN 300 718-3 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2005)	3. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 720-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Ofurtíðnifjarskiptakerfi (UHF) og búnaður til nota um borð í skipum; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	3.6.2008	EN 300 720-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.7.2009)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 300 761-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD): Sjálfvirkur auðkenningarbúnaður (AVI) fyrir járnbrautarvagna sem starfar á tíðnisviðinu 2,45 GHz; 2. hluti: Samræmdur staðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 025-2 V1.4.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); VHF talstöðvarbúnaður til almennra fjarskipta og tengdur búnaður fyrir stafrænt valkall (DSC) í flokki „D“. 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	29.12.2010	EN 300 162-2 V1.2.1 EN 301 025-2 V1.3.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.5.2011)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 025-2 V1.5.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); VHF talstöðvarbúnaður til almennra fjarskipta og tengdur búnaður fyrir stafrænt valkall (DSC) í flokki „D“. 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.9.2014	EN 301 025-2 V1.4.1 Athugasemd 2.1	30.6.2015	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 025-3 V1.4.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); VHF talstöðvarbúnaður til almennra fjarskipta og tengdur búnaður fyrir stafrænt valkall (DSC) í flokki „D“. 3. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. e-lið 3. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	29.12.2010	EN 300 162-2 V1.2.1 EN 301 025-3 V1.3.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.5.2011)	3. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 025-3 V1.5.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); VHF talstöðvarbúnaður til almennra fjarskipta og tengdur búnaður fyrir stafrænt valkall (DSC) í flokki «D». 3. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. e-lið 3. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.9.2014	EN 301 025-3 V1.4.1 Athugasemd 2.1	30.6.2015	3. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 091-2 V1.3.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki; Ratsjársjúnaður til nota við fjarvirkni í landflutningum og umferð (RTTT) sem starfar á tíðnisviðinu 76–77 GHz; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	3.6.2008	EN 301 091-2 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.6.2008)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 166-2 V1.2.3 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farsstöðvarþjónusta á landi; Tæknilegir eiginleikar og prófunarskýrði fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað fyrir hliðræn og/eða stafræn fjarskipti (tal og/eða gögn) sem starfar á þröngbandsrásum og búin er loftnetstengli; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 301 166-2 V1.2.2 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2011)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 178-2 V1.2.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Færanlegur metrabylgjutalstöðvarbúnaður (VHF) til nota í sjófarstöðvarþjónustunni sem starfar á metrabylgjutíðni (VHF) (einungis til notkunar utan hins alþjóðlega neyðar- og öryggiskerfis fjarskipta á sjó – GMDSS); 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	3.6.2008	EN 301 178-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.10.2008)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 357-2 V1.4.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Hliðræn snúrulaus viðbandshljómtæki sem búin eru innbyggðum loftnetum og starfa á tíðnisviðinu 25 MHz til 2000 MHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.2.2009	EN 301 357-2 V1.3.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2010)	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 360 V1.2.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur staðall sem fjallar um endastöðvar gervihnatta (SUT) sem senda í átt til gervihnatta á sístöðubraut á tíðnilínu 27,5 til 29,5 GHz og varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	24.8.2006	EN 301 360 V1.1.3 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2007)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 406 V2.1.1 Aukin stafræn þráðlaus fjarskipti (DECT); Samræmdur Evrópustaðall um aukin stafræn þráðlaus fjarskipti sem fjallar um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.2.2009	EN 301 406 V1.5.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.4.2011)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 423 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Samræmdur staðall um landstöðvakerfi fyrir flugfjarskipti skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	5.10.2005	TBR 023 ED.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.9.2002)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 426 V1.2.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um færanlegar gervihnattajarðstöðvar á landi með litlum gagnasendingahraða (LMES) og færanlegar gervihnattajarðstöðvar til annarra nota en neyðar- og öryggissamskipta í sjófarstöðvaþjónustunni (MMES) fyrir tíðnisviðin 1,5 til 1,6 GHz sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002	EN 301 426 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.6.2002)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 427 V1.2.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um færanlegar gervihnattajarðstöðvar á landi með litlum gagnasendingahraða (LMES) fyrir tíðnisviðin 11/12/14 GHz sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	5.10.2005	EN 301 427 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2003)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 428 V1.3.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um VSAT-endabúnað; Sendingarbúnaður, sendingar-/viðtöku- eða eingöngu viðtökubúnaður gervihnattajarðstöðva með tíðnisviðin 11/12/14 GHz sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	24.8.2006	EN 301 428 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.6.2007)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 430 V1.1.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um færanlegar jarðstöðvar til fréttáflunar um gervihnött (SNG TES) með tíðnisviðin 11–12/13–14 GHz sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	5.4.2001	TBR 030 ED.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.1.2001)	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 441 V1.1.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um far-jarðstöðvar (MES), þar með taldar handjarðstöðvar, fyrir S-PCN sem nota tíðnisvið 1,6/2,4 GHz í far-fjarskiptaþjónustu um gervihnetti (MSS), sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	5.4.2001	TBR 041 ED.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.1.2001)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 442 V1.2.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um far-jarðstöðvar (MES), þar með taldar handjarðstöðvar, fyrir S-PCN sem nota tíðnisvið 2,0 GHz í far-fjarskiptaþjónustu um gervihnetti (MSS), sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	29.12.2010	EN 301 442 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.5.2012)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 443 V1.3.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um VSAT endabúnað; Gervihnattastöðvar til sendinga, móttöku og sendinga eða einungis til móttöku á tíðnisviðinu 4 GHz og 6 GHz sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	24.8.2006	EN 301 443 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2007)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 444 V1.1.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um far-jarðstöðvar á landi (LMES) fyrir tíðnisviðin 1,5 til 1,6 GHz sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002	TBR 044 ED.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.1.2001)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 444 V1.2.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um far-jarðstöðvar á landi (LMES) fyrir tíðnisviðin 1,5 til 1,6 GHz sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012	EN 301 444 V1.1.1 Athugasemd 2.1	30.4.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 444 V1.2.2 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um far-jarðstöðvar á landi (LMES) fyrir tíðnisviðin 1,5 til 1,6 GHz sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.10.2013	EN 301 444 V1.2.1 Athugasemd 2.1	30.9.2016	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 447 V1.1.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur staðall sem fjallar um jarðstöðvar um borð í skipum (ESV) er starfa á 4/6 GHz tíðnibilunum sem úthlutað er fastgervihnattaþjónustunni (FSS) og varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 449 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Samræmdur Evrópustaðall um CDMA dreifrófsfastastöðvar sem starfa á 450 MHz hólfskiptri tíðni (CDMA 450) og PAMR tíðnunum 410, 450 og 870 (CDMA-PAMR) er varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	21.12.2006			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 459 V1.4.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur staðall sem fjallar um gagnvirkar endastöðvar gervihnatta (SIT) og endastöðvar gervihnatta (SUT) sem senda í átt til gervihnatta á sístöðubraut á tíðnilínu 29,5 til 30,0 GHz sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	3.6.2008	EN 301 459 V1.3.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.3.2009)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-1 V1.9.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað; 1. hluti: Sameiginlegar tæknilegar kröfur	11.4.2012	EN 301 489-1 V1.8.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.6.2013)	Staf. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-10 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 10. hluti: Sérstök skilyrði um fyrstu (CT1 og CT1+) og annarrar kynslóðar (CT2)snúrulausan símabúnað	26.3.2003	EN 301 489-10 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2005)	Staf. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-11 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 11. hluti: Sérstök skilyrði um landsendistöðvar til hljóðvarpþjónustu	26.3.2003	EN 301 489-11 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2007)	Staf. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-12 V2.2.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 12. hluti: Sérstök skilyrði um VSAT-endabúnað, gagnvirkar endastöðvar gervihnatta sem starfa á tíðnisviðum á bilinu 4 GHz til 30 GHz í fastbrautargervihnattaþjónustunni (FSS)	10.8.2010	EN 301 489-12 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.6.2010)	Staf. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-13 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 13. hluti: Sérstök skilyrði um almenningstalstöðvarbúnað (CB) og fylgibúnað (tal og önnur boðskipti)	26.3.2003	EN 301 489-13 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2005)	Staf. b) í 1. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 489-14 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 14. hluti: Sérstök skilyrði um stafrænar og hliðrænar landsendistöðvar til sjónvarpsþjónustu	5.10.2005	EN 301 489-14 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.7.2006)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-15 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 15. hluti: Sérstök skilyrði um búnað fyrir radióamatöra sem seldur er á neytendamarkaði	26.3.2003	EN 301 489-15 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2005)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-16 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 16. hluti: Sérstök skilyrði um hliðræn hólfskipt þráðlaus far-fjarskiptakerfi	26.3.2003	EN 301 489-16 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2005)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-17 V2.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað; hluti 17: Sérstök skilyrði fyrir breiðbands gagnasendingarkerfi	23.10.2012	EN 301 489-17 V2.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.5.2014)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-18 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 18. hluti: Sérstök skilyrði um búnað fyrir fléttuð þráðlaus landnet (TETRA)	26.3.2003	EN 301 489-18 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2005)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-19 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 19. hluti: Sérstök skilyrði um far-viðtökujarðstöðvar (ROMES) til gagnafjarskipta á 1,5 GHz tíðnisviðinu	26.3.2003	EN 301 489-19 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2005)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-2 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 2. hluti: Sérstök skilyrði um þráðlaus boðtæki	3.6.2008	EN 301 489-2 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2005)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-20 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 20. hluti: Sérstök skilyrði um far-jarðstöðvar (MES) sem notaðar eru til far-fjarskiptaþjónustu um gervihnetti (MSS)	26.3.2003	EN 301 489-20 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2005)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 489-22 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 22. hluti: Sérstök skilyrði um VHF far- og fastafjarskiptabúnað á jörðu niðri til nota í flugi	5.10.2005	EN 301 489-22 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (28.2.2007)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-23 V1.5.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 23. hluti: Sérstök skilyrði um IMT-2000 CDMA Direct Spread (UTRA og E-UTRA) fastastöðvar (BS), magnara og aukabúnað	11.4.2012	EN 301 489-23 V1.4.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2013)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-24 V1.5.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 24. hluti: Sérstök skilyrði um IMT-2000 CDMA Direct Spread (UTRA og E-UTRA) far-fjarskiptakerfi (UE) og aukabúnað	29.12.2010	EN 301 489-24 V1.4.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.7.2012)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-25 V2.3.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 25. hluti: Sérstök skilyrði um IMT-2000 CDMA MC farsímastöðvar og aukabúnað	21.12.2006	EN 301 489-25 V2.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.4.2007)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-26 V2.3.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 26. hluti: Sérstök skilyrði um IMT-2000 CDMA MC fastastöðvar og aukabúnað	21.12.2006	EN 301 489-26 V2.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.4.2007)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-27 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 27. hluti: Sérstök skilyrði um virkar lækisfræðilegar ígræðslur sem ganga fyrir ofurlágorku (ULP-AMI) og jaðartæki með þeim (ULP-AMI-P)	5.10.2005			Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-28 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 28. hluti: Sérstækar kröfur um þráðlausar stafrænar myndfjarskiptaleiðir	5.10.2005			Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 489-29 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; hluti 29: Sérstakar kröfur varðandi læknisfræðilegan gagnþjónustubúnað (MEDS) sem starfar á tíðnisviðunum 401 MHz til 402 MHz og 405 MHz til 406 MHz	12.2.2009			Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-3 V1.4.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 3. hluti: Sérstök skilyrði um skammdræg tæki (SRD) sem starfa á tíðnisviðum milli 9 kHz og 40 GHz	3.6.2008	EN 301 489-3 V1.3.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2005)	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-3 V1.6.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 3. hluti: Sérstök skilyrði um skammdræg tæki (SRD) sem starfa á tíðnisviðum milli 9 kHz og 246 GHz	12.10.2013	EN 301 489-3 V1.4.1 Athugasemd 2.1	31.5.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-31 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 31. hluti: Rafsegulsviðssamhæfi þráðlauss fjarskiptabúnaðar á tíðnisviðinu 9-315 kHz fyrir virkar læknisfræðilegar ígræðslur sem ganga fyrir ofurlágorku (ULP-AMI) og jaðartæki með þeim (ULP-AMI-P)	21.12.2006			Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-32 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 32. hluti: Ratsjárubúnaður til jarð- og veggskönnunar	24.8.2006			Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-33 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; hluti 33: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur b-liðar 1. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta varðandi fjarskiptatæki sem byggja á ofurbreiðbandstækni (UWB)	12.2.2009			Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-34 V1.4.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; hluti 34: Sérstök skilyrði um ytri aflgjafa (EPS) fyrir farsíma	12.10.2013	EN 301 489-34 V1.3.1 Athugasemd 2.1	28.2.2015	Stafl. b) í 1. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 489-35 V1.1.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; hluti 35: Sérstakar kröfur varðandi virkar lækni-fræðilegar ígræðslur sem ganga fyrir lágorku (LP-AM) og starfa á tíðnibilinu 2 483,5 MHz til 2 500 MHz	12.9.2014			Staf. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-4 V1.4.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 4. hluti: Sérstök skilyrði um fastar þráðlausar fjarskiptaleiðir og aukabúnað og þjónustu	12.2.2009	EN 301 489-4 V1.3.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.1.2011)	Staf. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-4 V2.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; hluti 4: Sérstök skilyrði um fastar þráðlausar fjarskiptaleiðir og aukabúnað	12.10.2013	EN 301 489-4 V1.4.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2014)	Staf. b) í 2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-5 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 5. hluti: Sérstök skilyrði um einkafarstöðvar til nota á landi (PMR) og fylgibúnað (tal og önnur boðskipti)	3.6.2008	EN 301 489-5 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2005)	Staf. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-50 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) þráðlauss fjarskiptabúnaðar og þjónustu; hluti 50: Sérstök skilyrði varðandi fastastöðvar (BS) í hólfskiptum fjarskiptanetum, magnara og aukabúnað	12.10.2013			Staf. b) í 2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-6 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 6. hluti: Sérstök skilyrði um búnað til aukinna stafrænna þráðlausra fjarskipta (DECT)	12.2.2009	EN 301 489-6 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.5.2010)	Staf. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-7 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 7. hluti: Sérstök skilyrði um farbúnað til þráðlausra fjarskipta og aukabúnað fyrir stafræn hólfskipt farsímakerfi (GSM og DCS)	3.6.2008	EN 301 489-7 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.1.2009)	Staf. b) í 1. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 489-8 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 8. hluti: Sérstök skilyrði um GSM faststöðvar	3.6.2008	EN 301 489-8 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2005)	Stafll. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 489-9 V1.4.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu; 9. hluti: Sérstök skilyrði um þráðlausa hljóðnema, ámóta útvarpstíðnibúnað fyrir hljóðfjarskiptaleiðir, snúrulaus hljómteki og heymartólvöktunartæki	3.6.2008	EN 301 489-9 V1.3.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2009)	Stafll. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 502 V9.2.1 Samræmdur Evrópustaðall um alheimsfarsímakerfi (GSM); Búnaður í faststöðvar og magnara – Varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	29.12.2010	EN 301 502 V8.1.2 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.7.2012)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 502 V10.2.1 Samræmdur Evrópustaðall um alheimsfarsímakerfi (GSM); Búnaður í faststöðvar og magnara – varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.10.2013	EN 301 502 V9.2.1 Athugasemd 2.1	31.8.2014	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 502 V11.1.1 Samræmdur Evrópustaðall um alheimsfarsímakerfi (GSM); Búnaður í faststöðvar og magnara – Varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.9.2014	EN 301 502 V10.2.1 Athugasemd 2.1	31.12.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 511 V9.0.2 Alheimsfarsímakerfi (GSM); Samræmdur staðall um farsímastöðvar á tíðnisviðunum GSM 900 og GSM 1 800 sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	5.10.2005	EN 301 511 V7.0.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.6.2004)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 526 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Samræmdur Evrópustaðall um CDMA dreifrófsfarstöðvar sem starfa á 450 MHz hólfskiptri tíðni (CDMA 450) og PAMR tíðnum 410, 450 og 870 (CDMA-PAMR) sem fjallar um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	21.12.2006			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 559-2 V1.1.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD): Virkar læknisfræðilegar ígræðslur sem ganga fyrir lágorku (LP-AMI) og starfa á tíðnilínu 483,5 MHz til 500 MHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	23.10.2012			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 598 V1.1.1 Auðbilsbúnaður (WSD); Þráðlaus aðgangskerfi sem starfa á sjónvarpsútsendingartíðnilínu 470 MHz til 790 MHz; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.9.2014			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 681 V1.4.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um far-jarðstöðvar (MES) gervihnatta á sistöðubraut, þar með taldar handjarðstöðvar, fyrir einkafjarskiptanet um gervihnetti (S-PCN) sem nota tíðnisvið 1,5/1,6 GHz í far-fjarskiptabjónustu um gervihnetti (MSS) varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012	EN 301 681 V1.3.2 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 721 V1.2.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um far-jarðstöðvar (MES) til lágbitahraðafjarskipta (LBRDC) um gervihnetti á lágri sporbraut (LEO) á tíðnisviði undir 1 GHz sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002	EN 301 721 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.3.2002)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 783-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farstöðvaþjónusta á landi; Búnaður fyrir radíóamatöra sem seldur er á neytendamarkaði; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 301 783-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.9.2011)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 796 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Samræmdur Evrópustaðall um CT1 og CT1+ snúrulausan símabúnað sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 797 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Samræmdur Evrópustaðall um CT2 snúrulausan símabúnað sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	7.12.2002			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 839-2 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Þráðlaus fjarskiptabúnaður á tíðnisviðinu 402 MHz til 405 MHz fyrir virkar læknisfræðilegar ígræðslur og aukabúnað sem ganga fyrir ofurlágorku; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 301 839-2 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.6.2011)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 841-3 V1.1.1 VHF stafræn tenging milli loftfara og jarðstöðva (VDL) háttur 2; Tæknilegir eiginleikar og mæliaðferðir fyrir búnað á jörðu niðri; hluti 3: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 843-1 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu til nota á sjó; 1. hluti: Sameiginlegar tæknilegar kröfur	23.10.2012	EN 301 843-4 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.5.2014)	Stafll. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 843-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu til nota á sjó; 2. hluti: Sérstök skilyrði um sendi- og móttökubúnað í talstöðvum	5.10.2005	EN 301 843-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.3.2006)	Stafll. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 843-4 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu til nota á sjó; 4. hluti: Sérstök skilyrði um þröngbandsmóttökutæki (NAVTEX) með beinni prentun (NBDP)	5.10.2005	EN 301 843-4 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.3.2006)	Stafll. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 843-5 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu til nota á sjó; 5. hluti: Sérstök skilyrði um MF/HF sendi- og móttökubúnað í talstöðvum	5.10.2005			Stafll. b) í 1. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 843-6 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Staðall um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) fyrir þráðlausan fjarskiptabúnað og þjónustu til nota á sjó; hluti 6: Sérstök skilyrði um jarðstöðvar um borð í skipum sem starfa á tíðnisviði yfir 3 GHz	21.12.2006			Stafll. b) í 1. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 893 V1.6.1 Þráðlaus breiðbandsaðgangsnét (BRAN); 5 GHz hágæða RLAN; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012	EN 301 893 V1.5.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.12.2012)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 893 V1.7.1 Þráðlaus breiðbandsaðgangsnét (BRAN); 5 GHz hágæða RLAN; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	23.10.2012	EN 301 893 V1.6.1 Athugasemd 2.1	31.12.2014	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-1 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta; hluti 1: Inngangur og sameiginlegar kröfur	11.4.2012	EN 301 908-1 V4.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.1.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-1 V6.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta; hluti 1: Inngangur og sameiginlegar kröfur	12.10.2013	EN 301 908-1 V5.2.1 Athugasemd 2.1	31.1.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-10 V4.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Faststöðvar (BS) og notendabúnaður (UE) fyrir IMT 2000 hólfskipt fjarskiptakerfi af þriðju kynslóð; 10. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um IMT-2000 FDMA/TDMA (DECT) sem varðar grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.2.2009	EN 301 908-10 V2.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.4.2011)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-11 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 11: CDMA Direct Spread (UTRA FDD) (magnarar)	21.9.2011			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-12 V4.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Faststöðvar (BS), magnarar og notendabúnaður (UE) fyrir IMT 2000 hólfskipt fjarskiptakerfi af þriðju kynslóð; hluti 12: Samræmdur Evrópustaðall um IMT-2000 CDMA MC farsímastöðvar (cdma 2000) (magnarar) – varðar grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 301 908-12 V3.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2011)	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 908-13 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta; hluti 13: Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) notendabúnaður (UE)	11.4.2012	EN 301 908-13 V4.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.1.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-13 V6.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta; hluti 13: Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) notendabúnaður (UE)	12.9.2014	EN 301 908-13 V5.2.1 Athugasemd 2.1	31.7.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-14 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta; hluti 14: Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) faststöðvar (BS)	11.4.2012	EN 301 908-14 V4.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.1.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-14 V6.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta; hluti 14: Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) faststöðvar (BS)	12.9.2014	EN 301 908-14 V5.2.1 Athugasemd 2.1	31.7.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-15 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 15: Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA FDD) (magnarar)	21.9.2011	EN 301 908-15 V4.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.4.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-16 V4.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Faststöðvar (BS), magnarar og notendabúnaður (UE) fyrir IMT 2000 hólfskipt fjarskiptakerfi af þriðju kynslóð; hluti 16: Samræmdur Evrópustaðall um IMT-2000 Evolved CDMA Multi-Carrier Ultra Mobile Broadband (UMB) (notendabúnað) – varðar grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-17 V4.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Faststöðvar (BS), magnarar og notendabúnaður (UE) fyrir IMT 2000 hólfskipt fjarskiptakerfi af þriðju kynslóð; hluti 17: Samræmdur Evrópustaðall um IMT-2000 Evolved CDMA Multi-Carrier Ultra Mobile Broadband (UMB) (faststöðvar) – varðar grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	N 301 908-18 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 18: E-UTRA, UTRA og GSM/EDGE Multi-Standard Radio (MSR) farstöðvar (BS)	21.9.2011			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-18 V6.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 18: E-UTRA, UTRA og GSM/EDGE Multi-Standard Radio (MSR) farstöðvar (BS)	12.10.2013	EN 301 908-18 V5.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2014)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-18 V7.1.2 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 18: E-UTRA, UTRA og GSM/EDGE Multi-Standard Radio (MSR) farstöðvar (BS)	12.9.2014	EN 301 908-18 V6.2.1 Athugasemd 2.1	31.3.2016	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-19 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 19: OFDMA TDD WMAN (Mobile WiMAX) TDD notendabúnaður (UE)	11.4.2012			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-19 V6.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 19: OFDMA TDD WMAN (Mobile WiMAX) TDD notendabúnaður (UE)	12.10.2013	EN 301 908-19 V5.2.1 Athugasemd 2.1	31.3.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-2 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 2: CDMA Direct Spread (UTRA FDD) notendabúnaður (UE)	21.9.2011	EN 301 908-2 V4.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.4.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-2 V5.4.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 2: CDMA Direct Spread (UTRA FDD) notendabúnaður (UE)	12.10.2013	EN 301 908-2 V5.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.9.2014)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-2 V6.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 2: CDMA Direct Spread (UTRA FDD) notendabúnaður (UE)	12.9.2014	EN 301 908-2 V5.4.1 Athugasemd 2.1	31.7.2015	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 908-20 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 20: OFDMA TDD WMAN (Mobile WiMAX) TDD fastastöðvar (BS)	11.4.2012			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-20 V6.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. Í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 20: OFDMA TDD WMAN (Mobile WiMAX) TDD fastastöðvar (BS)	12.10.2013	EN 301 908-20 V5.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.9.2014)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-21 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 21: OFDMA TDD WMAN (Mobile WiMAX) FDD notendabúnaður (UE)	11.4.2012			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-22 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 22: OFDMA TDD WMAN (Mobile WiMAX) FDD fastastöðvar (BS)	11.4.2012			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-3 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 3: CDMA Direct Spread (UTRA FDD) fastastöðvar (BS)	21.9.2011	EN 301 908-3 V4.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.4.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-3 V6.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 3: CDMA Direct Spread (UTRA FDD) fastastöðvar (BS)	12.9.2014	EN 301 908-3 V5.2.1 Athugasemd 2.1	31.7.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-4 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 4: CDMA MC (cdma2000) notendabúnaður (UE)	11.4.2012	EN 301 908-4 V4.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.6.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-4 V6.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 4: CDMA MC (cdma2000) notendabúnaður (UE)	12.10.2013	EN 301 908-4 V5.2.1 Athugasemd 2.1	31.3.2015	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjál)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 301 908-5 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 5: CDMA MC (cdma2000) fastastöðvar (BS)	11.4.2012	EN 301 908-5 V4.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.6.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-6 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 6: CDMA TDD (UTRA TDD) notendabúnaður (UE)	21.9.2011	EN 301 908-5 V4.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.6.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-7 V5.2.1 IMT hólfskipt fjarskiptakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 7: CDMA TDD (UTRA TDD) fastastöðvar (BS)	21.9.2011	EN 301 908-6 V4.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.4.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-8 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Fastastöðvar (BS) og notendabúnaður (UE) fyrir IMT 2000 hólfskipt fjarskiptakerfi af þriðju kynslóð; 8. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um IMT-2000 TDMA SC (UWC 136) (notendabúnað) sem varðar grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	3.6.2008	EN 301 908-7 V4.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.4.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 908-9 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Fastastöðvar (BS) og notendabúnaður (UE) fyrir IMT 2000 hólfskipt fjarskiptakerfi af þriðju kynslóð; 9. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um IMT-2000 TDMA SC (UWC 136) (fastastöðvar) sem varðar grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	3.6.2008			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 929-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendi- og móttökubúnaður á metrabylgjuþiðni (VHF) til nota sem strandstöðvar fyrir GMDSS og aðra notkun í sjófarstöðvaþjónustunni; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	3.6.2008	EN 301 929-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2008)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 301 997-2 V1.1.1 Sending og fléttun (TM); Búnaður fyrir fast samband milli margra staða; Þráðlaus fjarskiptabúnaður til nota í þráðlausum margmiðlunarkerfum (MWS) á tíðnisviðinu 40,5 GHz til 43,5 GHz; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	5.10.2005			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 302 017-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendibúnaður til nota í styrkmótaðri (AM) hljóðvarpsþjónustu; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	24.8.2006			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 018-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendibúnaður til nota í tíðnimótaðri (FM) útvarpsþjónustu; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	24.8.2006	EN 302 018-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2007)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 054-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Veðurathugunartæki; Háloftakannar til nota á tíðnisviðinu 400,15 MHz til 406 MHz með styrk allt að 200 mW; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.11.2003			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 064-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Þráðlausar myndfjarskiptaleiðir (WVL) á tíðnisviðinu 1.3 GHz til 50 GHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	21.12.2006			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 065 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Ofurbreiðbandstækni (UWB) til nota í fjarskiptum; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	29.12.2010	EN 302 065 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.6.2012)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 065-1 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD) sem starfa með ofurbreiðbandstækni (UWB); Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 1: Kröfur varðandi almenna notkun ofurbreiðbandstækniúnaðar	12.9.2014	EN 302 065 V1.2.1 Athugasemd 2.1	31.1.2016	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 065-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD) sem starfa með ofurbreiðbandstækni (UWB); Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 2: Kröfur varðandi staðsetningarúnað sem notar ofurbreiðbandstækni	12.9.2014			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 302 065-3 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD) sem starfa með ofurbreiðbandstækni (UWB); Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, hluti 3: Kröfur varðandi ofurbreiðbandstækniúnað í farartækjum á vegum og brautarteinum	12.9.2014			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 066-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Myndkerfi í ratsjábúnað til jarð- og veggskönnunar (GPR/WPR); hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	4.11.2008	EN 302 066-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2009)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 077-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendibúnaður til nota við stafræna hljóðvarpssendingarþjónustu á jörðu niðri (T-DAB); 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 186 V1.1.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um fargervihnattajarðstöðvar í flugförum (AES) á tíðnisviðinu 11/12/14 GHz sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	5.10.2005			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 194-2 V1.1.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Leiðsöguratsjá til nota á skipgengum vatnaleiðum; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	3.6.2008			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 195-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Þráðlaus fjarskiptabúnaður á tíðnisviðinu 9 kHz til 315 kHz fyrir virkar læknisfræðilegar ígræðslur sem ganga fyrir ofurlágorku (ULP-AMI) og aukabúnað; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	5.10.2005			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 208-2 V1.4.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Örmerkingarbúnaður sem starfar á tíðnisviðinu 865 MHz til 868 MHz með styrk allt að 2 W; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012	EN 302 208-2 V1.3.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2013)	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 302 217-2-2 V1.4.1 Föst útvarpskerfi; Eiginleikar og kröfur um fastsambandsbúnað og loftnet; hluti 2-2: Stafræn kerfi sem starfa á tíðnisviðum þar sem tíðnisamhæfingu er beitt; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 302 217-2-2 V1.3.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.9.2012)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 217-2-2 V2.1.1 Föst útvarpskerfi; Eiginleikar og kröfur um fastsambandsbúnað og loftnet; hluti 2-2: Stafræn kerfi sem starfa á tíðnisviðum þar sem tíðnisamhæfingu er beitt; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.10.2013	EN 302 217-2-2 V1.4.1 Athugasemd 2.1	31.3.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 217-2-2 V2.2.1 Föst útvarpskerfi; Eiginleikar og kröfur um fastsambandsbúnað og loftnet; hluti 2-2: Stafræn kerfi sem starfa á tíðnisviðum þar sem tíðnisamhæfingu er beitt; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.9.2014	EN 302 217-2-2 V2.1.1 Athugasemd 2.1	31.12.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 217-3 V1.3.1 Föst útvarpskerfi; Eiginleikar og kröfur um fastsambandsbúnað og loftnet; hluti 3: Búnaður sem starfar á tíðnisviðum þar sem bæði er unnt að koma við samræmdri og ósamræmdri tíðninýtingu; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 302 217-3 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.4.2011)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 217-3 V2.1.1 Föst útvarpskerfi; Eiginleikar og kröfur um fastsambandsbúnað og loftnet; hluti 3: Búnaður sem starfar á tíðnisviðum þar sem bæði er unnt að koma við samræmdri og ósamræmdri tíðninýtingu; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.10.2013	EN 302 217-3 V1.3.1 Athugasemd 2.1	31.3.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 217-3 V2.2.1 Föst útvarpskerfi; Eiginleikar og kröfur um fastsambandsbúnað og loftnet; hluti 3: Búnaður sem starfar á tíðnisviðum þar sem bæði er unnt að koma við samræmdri og ósamræmdri tíðninýtingu; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.9.2014	EN 302 217-3 V2.1.1 Athugasemd 2.1	31.12.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 217-4-2 V1.5.1 Föst útvarpskerfi; Eiginleikar og kröfur um fastsambandsbúnað og loftnet; hluti 4-2: Loftnet; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 302 217-4-2 V1.4.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.10.2011)	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 302 245-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendibúnaður til nota í Digital Radio Mondiale (DRM) útvarpsþjónustu; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 248 V1.1.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Leiðsöguratsjár til nota á skipum sem ekki falla undir samninginn um öryggi mannlífa á hafinu (SOLAS); Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.2.2009			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 248 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Leiðsöguratsjár til nota á skipum sem ekki falla undir samninginn um öryggi mannlífa á hafinu (SOLAS); Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.9.2014	EN 302 248 V1.1.2 Athugasemd 2.1	31.8.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 264-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki; Fjarvirkni í landflutningum og umferð (RTTT); Skammdrægur ratsjábúnaður sem starfar á tíðnisviðinu 77 GHz til 81 GHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.2.2009			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 288-2 V1.6.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki; Fjarvirkni í landflutningum og umferð (RTTT); Skammdrægur ratsjábúnaður sem starfar á tíðnisviðinu 24 GHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	23.10.2012	EN 302 288-2 V1.3.2 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.12.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 291-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD): Spanrænn nærsvæðisgagnaflutningsbúnaður sem starfar á tíðninni 13.56 MHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	24.8.2006			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 302 296-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendibúnaður til nota við stafræna sjónvarpsendingarþjónustu á jörðu niðri (T-DVB-T); hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipt	21.9.2011	EN 302 296 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (28.2.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 297 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendibúnaður fyrir hliðræna sjónvarpsútsendingarþjónustu; Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	5.10.2005			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 326-2 V1.2.2 Föst útvarpskerfi; Búnaður og loftnet fyrir fast samband milli margra staða; 2. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta varðandi búnað fyrir fast samband milli margra staða	3.6.2008	EN 302 326-2 V1.1.2 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.3.2009)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 326-3 V1.3.1 Föst útvarpskerfi; Búnaður og loftnet fyrir fast samband milli margra staða; 3. hluti: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta varðandi loftnet fyrir fast samband milli margra staða	4.11.2008	EN 302 326-3 V1.2.2 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.10.2009)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 340 V1.1.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur staðall um jarðstöðvar um borð í skipum (ESV) er starfa á 11/12/14 GHz tíðnisviðum sem úthlutað er fastgervihnattaþjónustunni (FSS) er varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	24.8.2006			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 372-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD): Búnaður til skynjunar og hreyfingar; Ratsjár til könnunar á vökvahæð í tönkum (TLPR) sem starfa á tíðnisviðunum 5,8 GHz, 10 GHz, 25 GHz, 61 GHz, og 77GHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	15.4.2011	EN 302 372-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.11.2012)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 426 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Samræmdur Evrópustaðall um CDMA dreifrósmagnara sem starfa á 450 MHz hólfskiptri tíðni (CDMA 450) og PAMR tíðnunum 410 MHz, 450 MHz og 870 MHz (CDMA-PAMR) sem fjallar um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	21.12.2006			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 302 435-2 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD): Tæknilegir eiginleikar skammdrægra tækja sem starfa með ofurbreiðbandstækni (UWB); Notkun búnaðar til greiningar og flokkunar á byggingarefni, sem starfar á tíðnilinu frá 2,2 GHz upp í 8,5 GHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 302 435-2 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.9.2011)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 448 V1.1.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um staðsetninga gervihnattajarðstöðvar í járnbrautarlestum (ESTs) á tíðnisviðinu 14/12 GHz sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	4.11.2008			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 454-2 V1.1.1 Samþýðanleiki rafsegulbylgja og nýting á útvarpsbylgjusviði (ERM); Veðurfræðileg hjálpartæki (Met aids); Háloftakannar (radiósondur) sem nýta tíðnir frá 1668,4 MHz til 1690 MHz; – Annar hluti: Samræmdur Evrópustaðall (EN) sem nær yfir helstu skilyrði í 2. mgr. 3. gr. í R&TTE tilskipuninni	3.6.2008			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 480 V1.1.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Samræmdur Evrópustaðall um GSM til notkunar um borð í flugvélum – varðar grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	4.11.2008			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 498-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD) sem starfa með ofurbreiðbandstækni (UWB); Aðgreining hluta og notkunarlysing fyrir búnað vélknúinna verkfæra sem starfar á tíðnilinu frá 2,2 GHz upp í 8,5 GHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 500-2 V2.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD) sem starfa með ofurbreiðbandstækni (UWB); Staðsetningarbúnaður sem starfar á tíðnilinu frá 6 GHz upp í 9 GHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	29.12.2010	EN 302 500-2 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.7.2012)	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjál)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 302 502 V1.2.1 Þráðlaus breiðbandsaðgangsnét (BRAN); 5,8 GHz föst breiðbandsagnaflutningakerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	4.11.2008	EN 302 502 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.3.2010)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 510-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Þráðlaus fjarskiptabúnaður á tíðnisviðinu 30 MHz til 37,5 MHz fyrir virkar læknisfræðilegar himnuigræðslur og aukabúnað sem gengur fyrir ofurlágorku; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	3.6.2008			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 536-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD); Þráðlaus fjarskiptabúnaður á tíðnisviðinu 315 kHz til 600 kHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	3.6.2008			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 537-2 V1.1.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD); Ofurlágorkukerfi fyrir þjónustukerfi læknisfræðilegra gagna sem starfa á tíðnisviðunum 401 MHz til 402 MHz og 405 MHz til 406 MHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	4.11.2008			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 544-1 V1.1.2 Breiðbandsagnaflutningskerfi sem starfa á tíðnisviðinu 2.500 MHz til 2.690 MHz; hluti 1: TDD fastastöðvar; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 302 544-1 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.9.2011)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 544-2 V1.1.1 Breiðbandsagnaflutningakerfi sem starfa á tíðnisviðinu 2.500 MHz til 2.690 MHz; hluti 2: TDD notendastöðvar; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.2.2009			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 561 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farstöðvaþjónusta á landi; Þráðlaus fjarskiptabúnaður sem notar óslitna eða slitna hjúpmótun (envelope modulation) og starfar á rásarbandviddunum 25 kHz, 50 kHz, 100 kHz eða 150 kHz; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010	EN 302 561 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.8.2011)	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjál)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 302 567 V1.2.1 Práðlaus breiðbandsaðgangnet (BRAN); 60 GHz fjölgigabita WAS/RLAN kerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012	EN 302 567 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.10.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 571 V1.1.1 Forritanleg flutningakerfi (ITS); Fjarskiptabúnaður sem starfar á tíðnisviðinu 5 855 MHz – 5 925 MHz; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.2.2009			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 571 V1.2.1 Forritanleg flutningakerfi (ITS); Fjarskiptabúnaður sem starfar á tíðnisviðinu 5 855 MHz – 5 925 MHz; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.9.2014	EN 302 571 V1.1.1 Athugasemd 2.1	31.5.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 574-1 V1.1.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samhæfður staðall um gervihnattajarðstöðvar fyrir far-fjarskiptabjónustu (MSS) sem starfa á tíðnilínu 1980 MHz til 2010 MHz (frá jörðu út í geim) og 2170 MHz til 2200 MHz (frá geimi til jarðar); hluti 1: Uppbótarkerfishluti (CGC) á jörðu niðri fyrir viðbandskerfi: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	29.12.2010			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 574-2 V1.1.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samhæfður staðall um gervihnattajarðstöðvar fyrir far-fjarskiptabjónustu (MSS) sem starfa á tíðnilínu 1980 MHz til 2010 MHz (frá jörðu út í geim) og 2170 MHz til 2200 MHz (frá geimi til jarðar); hluti 2: Notendabúnaður (UE) fyrir viðbandskerfi: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	29.12.2010			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 574-3 V1.1.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samhæfður staðall um gervihnattajarðstöðvar fyrir far-fjarskiptabjónustu (MSS) sem starfa á tíðnilínu 1980 MHz til 2010 MHz (frá jörðu út í geim) og 2170 MHz til 2200 MHz (frá geimi til jarðar); hluti 3: Notendabúnaður (UE) fyrir mjóbandskerfi: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	29.12.2010			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 302 608 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD): Þráðlaus fjarskiptabúnaður fyrir Eurobalise járnbrautarkerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.2.2009			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 609 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD): Þráðlaus fjarskiptabúnaður fyrir Euroloop járnbrautarkerfi; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.2.2009			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 617-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); UHF sendi-, viðtöku- og sendiviðtökustöðvar í farfjarskiptakerfinu á jörðu niðri til nota í UHF flugfarstöðvaþjónustunni með styrkmótun; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	15.4.2011			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 623 V1.1.1 Þráðlaus breiðbandsaðgangskerfi (BWA) á tíðnisviðinu 3 400 MHz til 3 800 MHz; Farsímaendastöðvar; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.2.2009			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 625 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); 5 GHz breiðbandsbúnaður til nota við neyðaraðstoð (BBDR); Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 645 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki; Magnarar í hnattræn gervihnattaleiðsögukerfi (GNSS); Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 686 V1.1.1 Forritanleg flutningskerfi (ITS); Fjarskiptabúnaður sem starfar á tíðnisviðinu 63 GHz – 64 GHz; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	15.4.2011			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 302 729-2 V1.1.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD): Ratsjár til könnunar á vökvahæð (LPR) sem starfa á tíðnisviðunum 6 GHz til 8,5 GHz, 24,05 GHz til 26,5 GHz, 57 GHz til 64 GHz, 75 GHz til 85 GHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	21.9.2011			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 752 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Virkir ratsjárvarar; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 774 V1.2.1 Þráðlaus breiðbandsaðgangskerfi (BWA) á tíðnisviðinu 3 400 MHz til 3 800 MHz; Fastastöðvar; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	23.10.2012	EN 302 774 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.12.2013)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 858-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Fjarvirkni í landflutningum og umferð (RTTT); Skammdrægur ratsjábúnaður sem starfar á tíðnisviðinu 24,05 GHz til 24,25 GHz til nota í farartækjum; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 858-2 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farartæki í landflutningum og umferð (RTTT); Skammdrægur ratsjábúnaður sem starfar á tíðnisviðinu 24,05 GHz til 24,25 GHz eða 24,50 GHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.9.2014	EN 302 858-2 V1.2.1 Athugasemd 2.1	31.7.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 885-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Færanlegur metrabylgjutalstöðvabúnaður (VHF) til nota í sjófarstöðvabjónustunni sem starfar á metrabylgjutíðni (VHF) með innbyggðu stafrænu valkalli í flokki D; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 302 885-2 V1.2.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Færanlegur metrabylgjugalstöðvabúnaður (VHF) til nota í sjófarstöðvaþjónustunni sem starfar á metrabylgjutiðni (VHF) með innbyggðu stafrænu valkalli í flokki D; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.9.2014	EN 302 885-2 V1.1.1 Athugasemd 2.1	31.12.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 885-3 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Færanlegur metrabylgjugalstöðvabúnaður (VHF) til nota í sjófarstöðvaþjónustunni sem starfar á metrabylgjutiðni (VHF) með innbyggðu stafrænu valkalli í flokki D; hluti 3: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur í e-lið 3. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 885-3 V1.2.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Færanlegur metrabylgjugalstöðvabúnaður (VHF) til nota í sjófarstöðvaþjónustunni sem starfar á metrabylgjutiðni (VHF) með innbyggðu stafrænu valkalli í flokki D; hluti 3: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur í e-lið 3. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.9.2014	EN 302 885-3 V1.1.1 Athugasemd 2.1	31.12.2015	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 961-2 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Miðunarbúnaður einstaklinga til nota á sjó á tíðnisviðinu 121,5 MHz einungis til leitar og björgunar; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.10.2013			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 977 V1.1.2 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um gervihnattajarðstöðvar, sem festar eru á ökutæki (VMES) á tíðnisviðinu 14/12 GHz, sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	10.8.2010			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 302 998-1 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendibúnaður til nota við farsjónvarpssendingar á jörðu niðri í margmiðlafjölsendingarþjónustu; hluti 1: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, Sameiginlegar kröfur	21.9.2011			2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 302 998-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Sendibúnaður til nota við farsjónvarpssendingar á jörðu niðri í margmiðlafjölsendingarþjónustu; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta, Prófunarfyrirkomulag fyrir senda sem nota OFDM tækni	21.9.2011			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 303 035-1 V1.2.1 Samræmdur Evrópustaðall um TETRA búnað sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta; 1. hluti: Tal og gögn (V+D)	7.12.2002	EN 303 035-1 V1.1.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (30.9.2003)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 303 035-2 V1.2.2 Samræmdur Evrópustaðall um TETRA búnað sem varðar grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta; 2. hluti: Notkun í beinrásarham (DMO)	18.7.2003	EN 303 035-2 V1.2.1 Athugasemd 2.1	Liðinn (31.10.2004)	2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 303 039 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatiðni (ERM); Farstöðvápjónusta á landi; Forskrift fyrir fjölrása sendingarbúnað í einkafarstöðvar til nota á landi (PMR); Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.9.2014			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 303 084 V1.1.1 VHF gagnasendingar til loftfara (VDB) um staðbundin leiðréttingarkerfi (GBAS); Tæknilegir eiginleikar og mælingaraðferðir fyrir búnað á jörðu niðri; Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur skv. 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.10.2013			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 303 213-6-1 V1.1.1 Þróuð leiðsögu- og stjórnkerfi fyrir umferð á jörðu niðri (A-SMGCS); hluti 6: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um sjálfstæða skynjara í ratsjár fyrir umferð á jörðu niðri; Undirhluti 1: X-band skynjarar sem nota púlsmarki og með útsendingarstyrk allt að 100 kW	11.4.2012			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 303 213-6-1 V1.2.1 Þróuð leiðsögu- og stjórnkerfi fyrir umferð á jörðu niðri (A-SMGCS); hluti 6: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um sjálfstæða skynjara í ratsjár fyrir umferð á jörðu niðri; Undirhluti 1: X-band skynjarar sem nota púlsmarki og með útsendingarstyrk allt að 100 kW	12.9.2014	EN 303 213-6-1 V1.1.1 Athugasemd 2.1	31.8.2015	2. mgr. 3. gr.

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Birtist fyrst í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1	Ákvæði í tilskipun 1999/5/EB
ETSI	EN 303 978 V1.1.2 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Samræmdur Evrópustaðall um gervihnattajarðstöðvar á færanlegum pöllum sem senda í átt til gervihnatta á sístöðubraut á tíðnisviðinu 27,5 GHz til 30,0 GHz – varðar grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	12.10.2013			2. mgr. 3. gr.
ETSI	EN 305 550-2 V1.1.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatíðni (ERM); Skammdræg tæki (SRD): Þráðlaus fjarskiptabúnaður til nota á tíðnisviðinu 40 GHz til 246 GHz; hluti 2: Samræmdur Evrópustaðall um grunnkröfur 2. mgr. 3. gr. í tilskipun 1999/5/EB um fjarskiptabúnað og endabúnað til fjarskipta	11.4.2012			2. mgr. 3. gr.
ETSI	ETS 300 487/A1 ED.1 Gervihnattajarðstöðvar og kerfi (SES); Far-viðtökujarðstöðvar (ROMES) til gagnafjarskipta á 1,5 GHz tíðnisviðinu; Útvarpstíðniforskriftir	10.8.2010			2. mgr. 3. gr.

⁽¹⁾ CEN: Avenue Marnix 17, B-1000 Bruxelles/Brussel, BELGIUM, sími +32 25500811, bréfasími +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000 Bruxelles/Brussel, BELGIUM, sími +32 25196871, bréfasími +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, FRANCE, sími +33 492944200, bréfasími +33 493654716 (<http://www.etsi.eu>)

Athugasemd 1: Síðasti dagur ætlaðs samræmis er yfirleitt sami dagur og afturköllunardagurinn (date of withdrawal eða „dow“) sem evrópsku staðlasamtökin ákveða, en athygli notenda þessara staðla skal vakin á að sérstakar undantekningar geta verið frá þessu.

Athugasemd 2.1: Nýi (eða breytti) staðallinn hefur sama gildissvið og sá sem leystur er af hólmi. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur eða aðrar kröfur viðkomandi Sambandslöggjafar.

Athugasemd 2.2: Nýi staðallinn hefur rýmra gildissvið en sá sem leystur er af hólmi. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur eða aðrar kröfur viðkomandi Sambandslöggjafar.

Athugasemd 2.3: Nýi staðallinn hefur þrengra gildissvið en sá sem leystur er af hólmi. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi (að hluta), að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur eða aðrar kröfur viðkomandi Sambandslöggjafar að því er varðar vörur eða þjónustu sem falla undir gildissvið nýja staðalsins. Ætlað samræmi við grunnkröfur eða aðrar kröfur viðkomandi Sambandslöggjafar gildir óbreytt að því er varðar vörur eða þjónustu sem falla áfram undir gildissvið staðalsins sem leystur er af hólmi (að hluta) en ekki undir gildissvið nýja staðalsins.

Athugasemd 3: Þegar breytingar eru gerðar er vísað til staðalsins með númerinu EN CCCC:YYYY ásamt eldri breytingum, ef einhverjar eru, og nýju breytingunni. Staðallinn, sem leystur er af hólmi, er því EN CCCC:YYYY ásamt áorðnum breytingum, ef einhverjar eru, en án nýju breytingarinnar. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur eða aðrar kröfur viðkomandi Sambandslöggjafar.

Athugið:

- Að auki er unnt að nota staðla sem eru birtir samkvæmt tilskipunum 2006/95/EB, 2004/108/EB, 90/385/EBE og 93/42/EBE til að sýna fram á samkvæmni við stafl. a) í 1. mgr. 3. gr. og stafl. b) í 1. mgr. 3. gr. tilskipunar 1999/5/EB.
- Vörur eru taldar vera í samræmi við tilskipunina þegar þær fullnægja kröfum vegna ætlaðra nota.
- Upplýsingar um hvernig nálgast má staðlana fást hjá evrópsku staðlasamtökunum eða staðlastofnunum einstakra ríkja, en skrá yfir þær birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins* samkvæmt 27. gr. reglugerðar (ESB) nr. 1025/2012 ⁽¹⁾
- Evrópsk staðlasamtök gefa samhæfða staðla út á ensku (Staðlasamtök Evrópu, CEN, og Rafstaðlasamtök Evrópu, CENELEC, gefa staðla sína einnig út á frönsku og þýsku). Heiti samhæfðra staðla eru síðan þýdd á öll önnur tilskilin opinber tungumál Evrópska efnahagssvæðisins og fer þýðingin fram á vegum staðlastofnunar hvers lands. Framkvæmdastjórn Evrópusambandsins og EFTA-skrifstofan ábyrgjast ekki að staðlaheiti, sem borist hafa til birtingar í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins* og EES-viðbæti við *Stjórnartíðindi Evrópusambandsins*, séu rétt.
- Vísanir til leiðréttinga „.../AC:YYYY“ eru eingöngu birtar í upplýsingaskyni. Með leiðréttingu eru ásláttarvillur, málvillur eða sambærilegar villur fjarlægðar úr texta staðals og kann hún að tengjast útgáfu staðals, sem evrópsk staðlasamtök hafa samþykkt, á einu eða fleiri tungumálum (ensku, frönsku og/eða þýsku)
- Þótt tilvísunarnúmer staðla séu birt í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins* og EES-viðbæti við *Stjórnartíðindi Evrópusambandsins* merkir það ekki að þeir séu til á öllum tungumálum Evrópska efnahagssvæðisins.
- Þessi skrá kemur í stað annarra slíkra sem birst hafa í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins* og EES-viðbæti við *Stjórnartíðindi Evrópusambandsins*. Framkvæmdastjórn Evrópusambandsins hefur uppfærslu hennar með höndum.
- Nánari upplýsingar um samhæfða staðla og aðra evrópska staðla er að finna á eftirfarandi vefslóð:

http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 316, 14.11.2012, bls. 12.