

EES-viðbætur

ISSN 1022-9337

við Stjórnartíðindi
Evrópusambandsins

Nr. 50

24. árgangur

17.8.2017

	I	EES-STOFNANIR	
	1.	Sameiginlega EES-nefndin	
	II	EFTA-STOFNANIR	
	1.	Fastanefnd EFTA-ríkjanna	
	2.	Eftirlitsstofnun EFTA	
2017/EES/50/01		Tilkynning frá Noregi varðandi tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 94/22/EB frá 30. maí 1994 um skilyrði fyrir veitingu og notkun leyfa til að leita að, rannsaka og vinna kolvatnsefni – Auglýst eftir umsóknum um leyfi til olúvinnslu á norska landgrunninu – 24. leysisveitingalota	1
	3.	EFTA-dómstóllinn	
2017/EES/50/02		Mál höfðað 2. júní 2017 af Eftirlitsstofnun EFTA gegn Konungsríkinu Noregi (Mál E-4/17)	4
	III	ESB-STOFNANIR	
	1.	Framkvæmdastjórnin	
2017/EES/50/03		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (Mál M.8414 – DNB/Nordea/Luminor Group)	5
2017/EES/50/04		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (Mál M.8570 – CTDI EU/Regeneris EMEA) – Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð	6
2017/EES/50/05		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (Mál M.8587 – Bridgepoint/Primonial Group) – Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð	7
2017/EES/50/06		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (Mál M.8592 – Centerbridge/EGPH/JV) – Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð	8
2017/EES/50/07		Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (mál M.8443 – TPG/Oaktree/Iona Energy)	9
2017/EES/50/08		Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (mál M.8543 – Ardian/APG/PGGM/LBC Tank Terminals)	9

2017/EES/50/09	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (mál M.8551 – Advent International/Faerch Plast Group)	10
2017/EES/50/10	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (mál M.8582 – Letterone/Holland & Barrett)	10
2017/EES/50/11	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	11
2017/EES/50/12	Yfirlit um ákvarðanir Evrópusambandsins um markaðsleyfi fyrir lyfjum	12
2017/EES/50/13	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar ráðsins 89/686/EEB frá 21. desember 1989 um samræmingu laga aðildarríkjanna um persónuhlífar	14
2017/EES/50/14	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 765/2008 frá 9. júlí 2008, ákvörðunar Evrópuþingsins og ráðsins nr. 768/2008/EB frá 9. júlí 2008 og reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1221/2009 frá 25. nóvember 2009	45
2017/EES/50/15	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1907/2006 um skráningu, mat, leyfisveitingu og takmarkanir, að því er varðar efni (efnareglurnar (REACH))	50

EFTA-STOFNANIR

EFTIRLITSSTOFNUN EFTA

Tilkynning frá Noregi

2017/EES/50/01

varðandi tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 94/22/EB frá 30. maí 1994 um skilyrði fyrir veitingu og notkun leyfa til að leita að, rannsaka og vinna kolvatnsefni

Auglýst eftir umsóknum um leyfi til olíuvinnslu á norska landgrunninu – 24. leyfisveitingalota

Norska olíu- og orkumálaráðuneytið auglýsir hér með eftir umsóknum um *olíuvinnsluleyfi* í samræmi við ákvæði a-liðar 2. mgr. 3. gr. tilskipunar Evrópuþingsins og ráðsins 94/22/EB frá 30. maí 1994 um skilyrði fyrir veitingu og notkun leyfa til að leita að, rannsaka og vinna kolvatnsefni.

Vinnsluleyfum verður einungis úthlutað til hlutafélaga sem eru skráð í Noregi eða öðru ríki sem er aðili að samningnum um Evrópska efnahagssvæðið (EES-samningurinn), eða einstaklinga með lögheimili í ríki sem er aðili að EES-samningnum.

Heimilt er að úthluta fyrirtækjum sem ekki eru leyfishafar á norska landgrunninu ef þau eru gjaldgeng sem leyfishafar á norska landgrunninu.

Ráðuneytið mun gæta jafnræðis milli fyrirtækja óháð því hvort þau sækja um sjálfstætt eða sem hluti fyrirtækjahóps. Litið verður á umsækjendur sem sækja um einstök leyfi, eða umsækjendur sem eru hluti af hópi umsækjenda sem leggur inn sameiginlega umsókn um leyfi, sem umsækjanda vinnsluleyfis. Ráðuneytið áskilur sér rétt til að setja saman leyfishópa á grundvelli hópumsókna og sjálfstæðra umsókna, m.a. að víkja umsækjendum úr umsóknarhópi og bæta við sjálfstæðum umsækjendum, og skipa slíkum hópum rekstraraðila.

Þegar úthlutað er sameiginlegu vinnsluleyfi er hlutaðeigandi leyfishöfum skylt að gera með sér samning um olíuvinnslu, meðal annars rekstrarsamning og bókhaldssamning. Ef vinnsluleyfi er skipt eftir jarðlögum er viðkomandi leyfishöfum einnig skylt að gera með sér sérstakan rekstrarsamning sem segi til um samskipti þeirra að því er þetta atriði varðar.

Við undirritun þessara samninga verður til sameiginlegt fyrirtæki leyfishafa og skal eignarhlutur hvers um sig jafnan vera í hlutfalli við eignarhlut þeirra í vinnsluleyfinu.

Leyfisgögnin verða einkum byggð á viðeigandi skjölum úr leyfisveitingarlotunni fyrir úthlutun leyfa á fyrirframskilgreindum svæðum árið 2016 og 23. leyfisveitingarlotunni. Stefnt er að því að kynna atvinnugreininni helstu breytingar á reglunum áður en umsóknarfrestur rennur út.

Viðmið sem ráða úthlutun vinnsluleyfa

Til þess að stuðla að góðri auðlindanýtingu og skjótri og skilvirkri olíuleit og olíuvinnslu á norska landgrunninu, meðal annars með tilliti til samsetningar leyfishópa, verða eftirtalin viðmið lögð til grundvallar við úthlutun aðildar að vinnsluleyfum og við skipun rekstraraðila:

- a) Þekking umsækjanda á jarðfræði landsvæðisins sem um ræðir og hvernig leyfishafar hyggjast bera sig að til að stuðla að árangursríkri olíuleit.
- b) Tæknileg sérþekking umsækjanda á viðkomandi sviði og hvernig þessi sérþekking getur stuðlað að hagkvæmri olíuleit, og eftir atvikum olíuvinnslu, á landsvæðinu sem um ræðir.
- c) Reynsla umsækjanda af starfsemi á norska landgrunninu eða reynsla af samsvarandi starfsemi annars staðar.
- d) Að umsækjandi hafi fjárhagslegt bolmagn til að stunda olíuleit, og eftir atvikum olíuvinnslu, á landsvæðinu sem um ræðir.

- e) Ef umsækjandi er eða hefur verið aðili að vinnsluleyfi, er ráðuneytinu heimilt að taka tillit til hvers kyns óskilvirkni eða skorts á ábyrgðarskyldu sem umsækjandi hefur sýnt af sér sem leyfishafi.
- f) Vinnsluleyfi verða fyrst og fremst veitt sameiginlegum fyrirtækjum hafi að minnsta kosti einn leyfishafi borað fyrir að minnsta kosti einni holu á norska landgrunninu eða reynslu af samsvarandi starfsemi utan norska landgrunnins.
- g) Vinnsluleyfi verða einnig fyrst og fremst veitt tveimur eða fleiri leyfishöfum sameiginlega hafi að minnsta kosti einn þeirra reynslu af því tagi sem fram kemur í f-lið.
- h) Rekstraraðili, sem er skipaður í tengslum við leyfi til vinnslu í Barentshafi, verður að hafa borað að minnsta kosti eina holu á norska landgrunninu eða hafa samsvarandi reynslu af starfsemi utan norska landgrunnins.
- i) Ef um er að ræða djúpsjárvinnsululeyfi verða tilnefndur rekstraraðili og að minnsta kosti einn annar leyfishafi að hafa borað fyrir að minnsta kosti einni holu á norska landgrunninu sem rekstraraðili, eða hafa jafngilda reynslu sem rekstraraðili utan norska landgrunnins. Að minnsta kosti einn handhafa vinnsluleyfisins verður að hafa borað á miklu dýpi sem rekstraraðili.
- j) Ef um er að ræða vinnsluleyfi vegna borunar rannsóknarholu þar sem búist er við miklum þrýstingi og/eða háum hita (HPHT), verður tilnefndur rekstraraðili og að minnsta kosti einn annar leyfishafi að hafa borað fyrir að minnsta kosti einni holu á norska landgrunninu sem rekstraraðili, eða hafa jafngilda reynslu sem rekstraraðili utan norska landgrunnins. Að minnsta kosti einn handhafa vinnsluleyfisins verður að hafa borað fyrir holu við háan hita sem rekstraraðili.

Leitarsvæði sem eru laus til umsóknar

Heimilt er að sækja um leyfi til olíuvinnslu fyrir eftirfarandi leitarsvæði eða hluta leitarsvæðis í Noregshafi og Barentshafi:

6201/6

6202/4

6408/4, 7

6503/8, 11, 12

6504/10, 11

7018/1, 4, 5

7116/6

7117/4, 5

7130/6, 9, 12

7131/1, 2, 3, 4, 7, 8, 10, 11, 12

7218/1, 2, 3

7225/2, 3

7226/1, 4, 5, 6, 7, 8, 9

7227/4, 7, 12

7228/10

7233/3

7234/1

7318/4, 5, 6, 7

7319/4, 5, 6

7320/1, 2, 3, 4, 5, 6

7321/1, 2, 3, 6

7322/1, 2, 4, 5, 8

7323/5, 6
7324/4
7325/2, 3, 6, 8, 9
7326/4, 7, 8, 9
7327/7, 8
7329/2, 3
7330/1, 2
7332/9
7333/7
7334/10, 11
7335/4, 5, 6
7420/12
7421/10, 11, 12
7422/10, 11, 12
7423/10
7426/10, 11

Sérhvert framleiðsluleyfi getur tekið til eins eða fleiri leitarsvæða eða hluta af leitarsvæði eða -svæðum.

Texta auglýsingarinnar í heild, ásamt nákvæmum kortum af lausum svæðum, er að finna á vefsíðu Olústofnunar www.npd.no.

Umsóknir um leyfi til olúvinnslu sendist:

Olje- og energidepartementet

Postboks 8148 Dep.

N-0033 OSLO

NORWAY

Tvö eintök skulu send:

Oljedirektoratet

Professor Olav Hanssensvei 10

4021 STAVANGER

NORWAY

Umsóknarfrestur: 12.00 (hádegi) 30. nóvember 2017.

Gert er ráð fyrir að úthlutun leyfa til olúvinnslu í 24. leyfisveitingarlotu fyrir norska landgrunnið fari fram á fyrri hluta ársins 2018.

Vinnuáætlun fyrir hvert nýtt leyfi í 24. leyfisveitingarlotunni verður gerð opinber þegar leyfunum er úthlutað.

EFTA-DÓMSTÓLLINN

Mál höfðað 2. júní 2017 af Eftirlitsstofnun EFTA gegn Konungsríkinu Noregi

2017/EES/50/02

(Mál E-4/17)

Hinn 2. júní 2017 höfðaði Eftirlitsstofnun EFTA mál fyrir EFTA-dómstólnum á hendur Konungsríkinu Noregi; í fyrirsvari eru Maria Moustakali, Øyvind Bø og Marlene Lie Hakkebo, umboðsmenn Eftirlitsstofnunar EFTA, 35 Rue Belliard, B-1040 Bruxelles/Brussel.

Eftirlitsstofnun EFTA krefst þess að EFTA-dómstóllinn lýsi yfir:

1. Að Konungsríkið Noregur hafi brotið ákvæði gerðarinnar sem vísað er til í 2. lið XVI. viðauka við EES samninginn, *tilskipun 2004/18/EB um samræmingu reglna um útboð og gerð opinberra verksamninga, vörusamninga og þjónustusamninga*, með því að flokka opinberan samning með röngum hætti og með því að efna til útboðs vegna byggingar og reksturs bílakjallara undir Torvet í Kristiansand sem ekki er í samræmi við kröfur reglna EES-réttar um opinber innkaup. Einkum hefur Konungsríkið Noregur:
 - i. lýst efni hins opinbera samnings með röngum hætti með því að nota ekki, eða að minnsta kosti ekki með tæmandi hætti og nægilega nákvæmlega, safn CPV-kóða, sem er brot á 2. mgr. 58. gr. tilskipunarinnar, með hliðsjón af 14. mgr. 1. gr. tilskipunarinnar og gerðarinnar sem vísað er til í lið 6a í XVI. viðauka við EES-samninginn (*reglugerð (EB) Evrópuþingsins og ráðsins nr. 2195/2002 frá 5. nóvember 2002 um sameiginlegt innkaupaorðasafn (CPV)*),
 - ii. látið hjá líða að birta tilkynningu um fyrirhugaða samningsgerð á EES-svæðinu með birtingu í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins* og *TED-gagnagrunninum* í samræmi við lagaskilyrði sem mælt er fyrir um í 58. gr. tilskipunarinnar, og
 - iii. með því að virða ekki lágmarksskilafrest umsókna vegna hins opinbera samnings, sem kveðið er á um í 59. gr. tilskipunarinnar.
2. Konungsríkinu Noregi sé gert að greiða málskostnað.

Lagagrundvöllur, málavextir, málsástæður og lagarök lögð fram til stuðnings:

- Í apríl 2015 efndi sveitarfélagið Kristiansand í suðurhluta Noregs til útboðs vegna byggingar og reksturs stórs bílakjallara undir aðalorgi bæjarins Kristiansand sem gengur undir nafninu „Torvet“.
- Eftirlitsstofnun EFTA heldur því fram að verkefnið hafi ekki verið boðið út sem sérleyfis-samningur um opinberar framkvæmdir. Í staðinn var verkefninu ranglega lýst svo að einungis væri um að ræða veitingu „bílastæðapjónustu“ og útboðsferlið ekki í samræmi við ítarlegar reglur EES-réttar um útboð sérleyfissamninga um opinberar framkvæmdir, *tilskipun 2004/18/EB um samræmingu reglna um útboð og gerð opinberra verksamninga, vörusamninga og þjónustusamninga*.
- Krafa Eftirlitsstofnunar EFTA er sú að dómstóllinn lýsi yfir að Noregur hafi: lýst efni hins opinbera samnings með röngum hætti með því að nota ekki, eða að minnsta kosti ekki með tæmandi hætti og nægilega nákvæmlega, safn CPV-kóða; látið hjá líða að birta tilkynningu um fyrirhugaða samningsgerð á EES-svæðinu með birtingu í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins* og *TED-gagnagrunninum*, og ekki virt lágmarksskilafrest umsókna vegna hins opinbera samnings.
- Fram kom að samningurinn sem um ræðir varðaði „hönnun, byggingu, fjármögnun og rekstur bílastæðakjallara“. Útboðsauglýsingin var birt á tilkynningarsíðu norska innkaupavefsins Doffin, sem er gagnagrunnur um opinber innkaup, 20. apríl 2015 og merkt CPV-kóða sem samsvarar „bílastæðapjónustu“.
- Samkvæmt tilkynningunni um fyrirhugaða samningsgerð er áætlað virði samningsins milli 24 000 000 og 100 000 000 norskra króna.
- Einungis eitt tilboð barst áður en tilskilinn frestur rann út 15. maí 2015. Útboðsgögnum var breytt að loknum samningaviðræðum og loks gengið frá samningnum 24. júní 2015 og samningurinn undirritaður 29. júní 2015.

ESB-STOFNANIR

FRAMKVÆMDASTJÓRNIN

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja

2017/EES/50/03

(Mál M.8414 – DNB/Nordea/Luminor Group)

1. Framkvæmdastjórninni barst 9. ágúst 2017 tilkynning skv. 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem norska fyrirtækið DNB Bank ASA („DNB“) og sænska fyrirtækið Nordea Bank AB („Nordea“) öðlast með hlutafjárkaupum í nýstofnuðu, sameiginlegu fyrirtæki, í sameiningu yfirráð, í skilningi b-liðar 1. mgr. 3. gr. og 4. mgr. 3. gr. samrunareglugerðarinnar, í sænska fyrirtækinu Luminor Group AB („Luminor“), eignarhaldsfélagi bankastarfsemi DNB og Nordea í Eistlandi, Lettlandi og Litáen.
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - DNB: alhliða fjármálastarfsemi, m.a. lánveitingar, sparnaður, ráðgjöf, váttrygginga- og líffeyrisvörur fyrir einstaklinga og fyrirtæki, einkum í Noregi og einnig í löndum við Eystrasalt.
 - Nordea: alhliða fjármálastarfsemi, m.a. bankaþjónusta fyrir einstaklinga og fyrirtæki, fjárfestingarbanka- og fjármálamarkaðsþjónusta, eignastýring og váttryggingar, einkum á Norður-löndum og í löndum við Eystrasalt.
 - Luminor: fjármálaþjónusta, m.a. bankaþjónusta fyrir einstaklinga og fyrirtæki í Eistlandi, Lettlandi og Litáen.
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. Þriðju aðilar sem eiga hagsmuna að gæta eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hin fyrirhuguðu viðskipti.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 271, 17.8.2017). Þær má senda með símbrefi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01), með tölvupósti á netfangið COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu eða í pósti, með tilvísuninni M.8414 – DNB/Nordea/Luminor Group og eftirfarandi póstáritun:

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

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

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja**2017/EES/50/04****(Mál M.8570 – CTDI EU/Regeneris EMEA)****Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð**

1. Framkvæmdastjórninni barst 7. ágúst 2017 tilkynning skv. 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem þýska fyrirtækið CTDI GmbH („CTDI EU“), sem lýtur sameiginlegum yfirláðum bandaríska fyrirtækisins Communication Test Design, Inc. og þýska fyrirtækisins Deutsche Telekom AG, öðlast með hlutafjárkaupum yfirláð, í skilningi b-liðar 1. mgr. 3. gr. samrunareglugerðarinnar, í EMEA-rekstri breska fyrirtækisins Regeneris (Depot) Services Ltd. („Regeneris EMEA“)
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - CTDI EU: viðgerðir og viðhald í tengslum við búnað í innviðum fjarskiptaneta, svo og aðrar rafeindavörur.
 - Regeneris EMEA: viðgerðir og viðhald á rafeindatækjum, m.a. farsímum, snjallsímum, myndlyklum og öðrum miðlunar- og skemmtitækjum, skrifstofubúnaði, svo sem fartölvum, rafrænum greiðslukerfum, iðnaðartækjum og lækningabúnaði.
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. Þriðju aðilar sem eiga hagsmuna að gæta eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hin fyrirhuguðu viðskipti.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 268, 12.ágúst 2017). Þær má senda með símbréfi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01), með tölvupósti á netfangið COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu eða í pósti, með tilvísuninni Mál M.8570 – CTDI EU/Regeneris EMEA og eftirfarandi pósthritun:

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

⁽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**2017/EES/50/05****(Mál M.8587 – Bridgepoint/Primonial Group)****Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð**

1. Framkvæmdastjórninni barst 7. ágúst 2017 tilkynning skv. 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem breska fyrirtækið Bridgepoint öðlast að fullu yfirráð, í skilningi b-liðar 1. mgr. 3. gr. samrunareglugerðarinnar, í franska fyrirtækinu Primonial Group.
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - Bridgepoint: sjálfstætt, óskráð félag.
 - Primonial Group: starfar í Frakklandi og veitir margvíslega þjónustu á sviði fjárfestinga, svo sem val, samsetningu, umsýslu og ráðgjöf.
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. 139/2002 ⁽²⁾.
4. Þriðju aðilar sem eiga hagsmuna að gæta eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hin fyrirhuguðu viðskipti.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjútíð. ESB (C 271, 17. ágúst.2017). Þær má senda með símbrefi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01), með tölvupósti á netfangið COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu eða í pósti, með tilvísuninni M.8587 – Bridgepoint/Primonial Group og eftirfarandi póstáritun:

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

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

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

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja**2017/EES/50/06****(Mál M.8592 – Centerbridge/EGPH/JV)****Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð**

1. Framkvæmdastjórninni barst 10. ágúst 2017 tilkynning skv. 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem lúxemborgsku fyrirtækin CCP Credit Acquisition Holdings Luxco S.à.r.l. („Centerbridge Luxco 1“) og CSCP III Acquisition Luxco S.à.r.l. („Centerbridge Luxco 2“), sem lúta óbeinum yfirráðum fjölda fjárfestingarsjóða sem allir lúta stjórn fyrirtækisins Centerbridge Partners, L.P. („Centerbridge Partners“), sem lýtur endanlegum yfirráðum tveggja einstaklinga og gríska fyrirtækisins Enel Green Power Hellas S.A. („EGPH“), sem tilheyrir ítölsku Enel-samsteypunni, öðlast með hlutafjárkaupum í sameiningu yfirrád, í skilningi 4. mgr. 3. gr. samrunareglugerðarinnar, í nýstofnuðu sameiginlegu, grísku fyrirtæki („JV“).
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - Centerbridge Partners: umsýslufélag með fjárfestingum með áherslu á óskráð félög og löskuð fjárfestingartækifæri.
 - EGPB: lýtur yfirráðum ENEL-samsteypunnar, en endanleg móðurfélag samsteypunnar er Enel S.p.A. ENEL-samsteypa er fjölþjóðlegt ítalskt fyrirtæki sem framleiðir og dreifir raforku og gasi á Evrópska efnahagssvæðinu og um heim allan.
 - JV: engin starfsemi í félaginu sem stendur en það mun reisa sjö vindorkuver í Kafireas (Euboea) í Grikklandi.
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. Þriðju aðilar sem eiga hagsmuna að gæta eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hin fyrirhuguðu viðskipti.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtíð. ESB (C 273, 18. ágúst 2017). Þær má senda með símbrefi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01), með tölvupósti á netfangið COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu eða í pósti, með tilvísuninni M.8592 – Centerbridge/EGPH/JV og eftirfarandi póstarsítinu:

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

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

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

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja
(mál M.8443 – TPG/Oaktree/Iona Energy)

2017/EES/50/07

Framkvæmdastjórnin ákvað 17. maí 2017 að hreyfa ekki andmælum við ofangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa hana samrýmanlega reglum sameiginlega markaðarins. Ákvörðunin er tekin í samræmi við b-lið 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾. Óstytt 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 32017M8443. EUR-Lex veitir aðgang að löggjöf Evrópusambandsins á Internetinu.

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja
(mál M.8543 – Ardian/APG/PGGM/LBC Tank Terminals)

2017/EES/50/08

Framkvæmdastjórnin ákvað 7. ágúst 2017 að hreyfa ekki andmælum við ofangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa hana samrýmanlega reglum sameiginlega markaðarins. Ákvörðunin er tekin í samræmi við b-lið 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾. Óstytt 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 32017M8543. EUR-Lex veitir aðgang að löggjöf Evrópusambandsins á Internetinu.

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

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2017/EES/50/09**
(mál M.8551 – Advent International/Faerch Plast Group)

Framkvæmdastjórnin ákvað 2. ágúst 2017 að hreyfa ekki andmælum við ofangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa hana samrýmanlega reglum sameiginlega markaðarins. Ákvörðunin er tekin í samræmi við b-lið 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾. Óstytt 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 32017M8551. EUR-Lex veitir aðgang að löggjöf Evrópusambandsins á Internetinu.

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2017/EES/50/10**
(mál M.8582 – Letterone/Holland & Barrett)

Framkvæmdastjórnin ákvað 10. ágúst 2017 að hreyfa ekki andmælum við ofangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa hana samrýmanlega reglum sameiginlega markaðarins. Ákvörðunin er tekin í samræmi við b-lið 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾. Óstytt 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 32017M8582. EUR-Lex veitir aðgang að löggjöf Evrópusambandsins á Internetinu.

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

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

2017/EES/50/11

Auglýsing um útbod á áætlunarflugi í samræmi við almannaþjónustukvaðir

Aðildarríki	Tékkland
Flugleiðir	Ostrava – Amsterdam
Samningstími	1. október 2017 til 30. september 2021
Frestur til að skila tilboðum	31. ágúst 2017
Póstfang þar sem unnt er að nálgast texta útbods- auglýsingarinnar, ásamt hvers kyns viðkomandi upplýsingum og/eða skjölum sem varða útbodið og almannaþjónustukvaðirnar	Nánari upplýsingar veitir: Moravskoslezský kraj – Krajský úřad 28. října 117 702 18 Ostrava ČESKÁ REPUBLIKA Sími +420 595622716 Bréfsími: +420 595622226 Netfang: martin.vymetal@msk.cz Vefsetur: www.msk.cz eða CÍSAŘ, ČEŠKA, SMUTNÝ s.r.o., advokátní kancelář Hvězdova 1716/2b 140 00 Praha 4 ČESKÁ REPUBLIKA Sími +420 224827884 Bréfsími: +420 224827879 Netfang: sniehotta@akccs.cz Vefsetur: www.akccs.cz
Aðildarríki	Tékkland
Flugleiðir	Ostrava – Helsinki
Samningstími	1. október 2017 til 30. september 2021
Frestur til að skila tilboðum	31. ágúst 2017
Póstfang þar sem unnt er að nálgast texta útbods- auglýsingarinnar, ásamt hvers kyns viðkomandi upplýsingum og/eða skjölum sem varða útbodið og almannaþjónustukvaðirnar	Nánari upplýsingar veitir: Moravskoslezský kraj – Krajský úřad 28. října 117 702 18 Ostrava ČESKÁ REPUBLIKA Sími +420 595622716 Bréfsími: +420 595622226 Netfang: martin.vymetal@msk.cz Vefsetur: www.msk.cz eða CÍSAŘ, ČEŠKA, SMUTNÝ s.r.o., advokátní kancelář Hvězdova 1716/2b 140 00 Praha 4 ČESKÁ REPUBLIKA Sími +420 224827884 Bréfsími: +420 224827879 Netfang: sniehotta@akccs.cz Vefsetur: www.akccs.cz

Yfirlit um ákvarðanir Evrópusambandsins um markaðsleyfi fyrir lyfjum**2017/EES/50/12**

Birt hefur verið í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins* yfirlit um ákvarðanir um markaðsleyfi fyrir lyfjum sem teknar voru frá 1. júní til 30. júní 2017, sjá Stjótíð. ESB [C 245, 28.7.2017](#), bls. 1 og bls. 12.

**Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar
ráðsins 89/686/EEB frá 21. desember 1989 um samræmingu laga aðildarríkjanna
um persónuhlífar**

2017/EES/50/13

(Birting á heitum og tilvísunarnúmerum samhæðra staðla samkvæmt samhæfingarlöggjöf Sambandsins)

Evrópsk staðla-samtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Fyrsti birtingardagur í Stjórn. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 132:1998 Öndunarvörn – Skilgreiningar	4.6.1999	EN 132:1990 Athugasemd 2.1	30.6.1999
CEN	EN 133:2001 Öndunarfærahlífur – Flokkun	10.8.2002	EN 133:1990 Athugasemd 2.1	10.8.2002
CEN	EN 134:1998 Öndunarfærahlífur – Nafnaskrá fyrir íhluta	13.6.1998	EN 134:1990 Athugasemd 2.1	31.7.1998
CEN	EN 135:1998 Öndunarfærahlífur – Skrá yfir samsvarandi hugtök	4.6.1999	EN 135:1990 Athugasemd 2.1	30.6.1999
CEN	EN 136:1998 Öndunarfærahlífur – Heilgrímur – Kröfur, prófun, merking	13.6.1998	EN 136:1989 EN 136-10:1992 Athugasemd 2.1	31.7.1998
	EN 136:1998/AC:2003			
CEN	EN 137:2006 Öndunarfærahlífur – Séröndunarbúnaður með samþjöppuðu lofti í opinni hringrás með heilgrímu – Kröfur, prófun, merking	23.11.2007	EN 137:1993 Athugasemd 2.1	23.11.2007
CEN	EN 138:1994 Öndunarfærahlífur – Ferskloftsslanga tengd heilgrímu, hálfgrímu eða munnstykki – Kröfur, prófun, merking	16.12.1994		
CEN	EN 140:1998 Öndunarfærahlífur – Hálfgrímur og fjórðungsgrímur – Kröfur, prófun, merking	6.11.1998	EN 140:1989 Athugasemd 2.1	31.3.1999
	EN 140:1998/AC:1999			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 142:2002 Öndunarfærahlífur – Munnstykki – Kröfur, prófun, merking	10.4.2003	EN 142:1989 Athugasemd 2.1	10.4.2003
CEN	EN 143:2000 Öndunarfærahlífur – Agnasíur – Kröfur, prófun, merking	24.1.2001	EN 143:1990 Athugasemd 2.1	24.1.2001
	EN 143:2000/A1:2006	21.12.2006	Athugasemd 3	21.12.2006
	EN 143:2000/AC:2005			
CEN	EN 144-1:2000 Öndunarfærahlífur – Lokar fyrir gashylki – 1. hluti: Skrúfgangur fyrir inntakstengingu	24.1.2001	EN 144-1:1991 Athugasemd 2.1	24.1.2001
	EN 144-1:2000/A1:2003	21.2.2004	Athugasemd 3	21.2.2004
	EN 144-1:2000/A2:2005	6.10.2005	Athugasemd 3	31.12.2005
CEN	EN 144-2:1998 Öndunarfærahlífur – Lokar fyrir gashylki – 2. hluti: Skrúfgangur fyrir úttakstengingu	4.6.1999		
CEN	EN 144-3:2003 Öndunarfærahlífur – Lokar fyrir gashylki – 3. hluti: Úttakstengingar fyrir köfunarloft, Nitrox og súrefni	21.2.2004		
	EN 144-3:2003/AC:2003			
CEN	EN 145:1997 Öndunarfærahlífur – Séröndunar- búnaður með lokaðri hringrás fyrir samþjappað súrefni og samþjappaða blöndu súrefnis og köfnunarefnis	19.2.1998	EN 145:1988 EN 145-2:1992 Athugasemd 2.1	28.2.1998
	EN 145:1997/A1:2000	24.1.2001	Athugasemd 3	24.1.2001
CEN	EN 148-1:1999 Öndunarfærahlífur – Bönd fyrir andlitsgrímur – 1. hluti: Staðlaðir bandhnútar	4.6.1999	EN 148-1:1987 Athugasemd 2.1	31.8.1999
CEN	EN 148-2:1999 Öndunarvörn – Bönd fyrir andlitsgrímur – 2. hluti: Aðalhnútar	4.6.1999	EN 148-2:1987 Athugasemd 2.1	31.8.1999

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 148-3:1999 Öndunarfærahlífur – Bönd fyrir andlitsgrímur – 3. hluti: Bandhnútar M 45 x 3	4.6.1999	EN 148-3:1992 Athugasemd 2.1	31.8.1999
CEN	EN 149:2001+A1:2009 Öndunarfærahlífur – Hálfgrímusíur til varnar gegn ögnum – Kröfur, prófun, merking	6.5.2010	EN 149:2001 Athugasemd 2.1	6.5.2010
CEN	EN 166:2001 Augnhlífur – Forskriftir	10.8.2002	EN 166:1995 Athugasemd 2.1	10.8.2002
CEN	EN 167:2001 Augnhlífur – Ljóstæknilegar prófunaraðferðir	10.8.2002	EN 167:1995 Athugasemd 2.1	10.8.2002
CEN	EN 168:2001 Augnhlífur – Aðrar prófunaraðferðir en ljóstæknilegar	10.8.2002	EN 168:1995 Athugasemd 2.1	10.8.2002
CEN	EN 169:2002 Augnhlífur – Síur fyrir logsuðu og skyldar aðgerðir – Kröfur um genghleypni og æskileg notkun	28.8.2003	EN 169:1992 Athugasemd 2.1	28.8.2003
CEN	EN 170:2002 Augnhlífur – Útfjólubláar síur – Kröfur um genghleypni og æskileg notkun	28.8.2003	EN 170:1992 Athugasemd 2.1	28.8.2003
CEN	EN 171:2002 Augnhlífur – Innrauðar síur – Kröfur um genghleypni og æskileg notkun	10.4.2003	EN 171:1992 Athugasemd 2.1	10.4.2003
CEN	EN 172:1994 Augnhlífur – Síur til varnar gegn sólarljósi til nota í iðnaði	15.5.1996		
	EN 172:1994/A2:2001	10.8.2002	Athugasemd 3	10.8.2002
	EN 172:1994/A1:2000	4.7.2000	Athugasemd 3	31.10.2000
CEN	EN 174:2001 Augnhlífur – Skíðagleraugu fyrir brun og svig	21.12.2001	EN 174:1996 Athugasemd 2.1	21.12.2001

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 175:1997 Persónuhlífar – Augn- og andlitshlífar til notkunar við málmsuðu og tengda vinnslu	19.2.1998		
CEN	EN 207:2009 Augnhlífar – Síur og hlífðargleraugu til varnar gegn leysigeislun (leysiaugnhlífar)	6.5.2010	EN 207:1998 Athugasemd 2.1	30.6.2010
	EN 207:2009/AC:2011			
CEN	EN 208:2009 Augnhlífar – Hlífðargleraugu til notkunar við stillingu á leysum og leysikerfum (leysistillingargleraugu)	6.5.2010	EN 208:1998 Athugasemd 2.1	30.6.2010
CEN	EN 250:2014 Öndunarbúnaður – Sérköfunarbúnaður með samþjöppuðu lofti í opinni hringrás – Kröfur, prófun, merking	12.12.2014	EN 250:2000 Athugasemd 2.1	31.12.2014
CEN	EN 269:1994 Öndunarfærahlífar – Knúinn öndunarslanga fyrir ferskt loft, með hettu – Kröfur, prófun, merking	16.12.1994		
CEN	EN 342:2004 Hlífðarfatnaður – Alklæðnaður og efni til hlífðar gegn kulda	6.10.2005		
	EN 342:2004/AC:2008			
CEN	EN 343:2003+A1:2007 Hlífðarfatnaður – Klæðnaður til hlífðar gegn regni	8.3.2008	EN 343:2003 Athugasemd 2.1	8.3.2008
	EN 343:2003+A1:2007/AC:2009			
CEN	EN 348:1992 Hlífðarfatnaður – Prófunaraðferð: Könnun á því hvernig efni bregðast við litlum slettum bráðinna málmefna	23.12.1993		
	EN 348:1992/AC:1993			
CEN	EN 352-1:2002 Heyrnarhlífar – Almennar kröfur – 1. hluti: Eyrnaskjól	28.8.2003	EN 352-1:1993 Athugasemd 2.1	28.8.2003

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 352-2:2002 Heyrnarhlífur – Almennar kröfur – 2. hluti: Eyrnatappar	28.8.2003	EN 352-2:1993 Athugasemd 2.1	28.8.2003
CEN	EN 352-3:2002 Heyrnarhlífur – Almennar kröfur – 3. hluti: Hlífur áfastar öryggishjálmmum fyrir vinnustaði	28.8.2003	EN 352-3:1996 Athugasemd 2.1	28.8.2003
CEN	EN 352-4:2001 Heyrnarhlífur – Öryggiskröfur og prófun – 4. hluti: Hljóðsstyrksstýrð eyrnaskjól	10.8.2002		
	EN 352-4:2001/A1:2005	19.4.2006	Athugasemd 3	30.4.2006
CEN	EN 352-5:2002 Heyrnarhlífur – Öryggiskröfur og prófun – 5. hluti: Eyrnaskjól með virkri hljóðdeygingu (ANR)	28.8.2003		
	EN 352-5:2002/A1:2005	6.5.2010	Athugasemd 3	6.5.2010
CEN	EN 352-6:2002 Heyrnarhlífur – Öryggiskröfur og prófun – 6. hluti: Eyrnaskjól með búnaði til móttöku rafrænna hljóðmerkja	28.8.2003		
CEN	EN 352-7:2002 Heyrnarhlífur – Öryggiskröfur og prófun – 7. hluti: Hljóðstyrksstýrðir eyrnatappar	28.8.2003		
CEN	EN 352-8:2008 Heyrnarhlífur – Öryggiskröfur og prófun – Hluti 8: Heyrnarskjól með afþreyingarhljóðefni	28.1.2009		
CEN	EN 353-1:2014 Persónuhlífur til að verjast falli – Stýrður fallstöðvunarbúnaður með akkerslínu – Hluti 1: Stýrður fallstöðvunarbúnaður á fastri akkerslínu	11.12.2015		
CEN	EN 353-2:2002 Persónuhlífur til að verjast falli úr vissri hæð – Stýrður fallstöðvunar- búnaður – 2. hluti: Stýrður fallstöðvunarbúnaður á færanlegri akkerslínu	28.8.2003	EN 353-2:1992 Athugasemd 2.1	28.8.2003
CEN	EN 354:2010 Persónuhlífur til að verjast falli úr vissri hæð – Dragreipi	9.7.2011	EN 354:2002 Athugasemd 2.1	9.7.2011

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 355:2002 Persónuhlífar til að verjast falli úr vissri hæð – Orkugleypar	28.8.2003	EN 355:1992 Athugasemd 2.1	28.8.2003
CEN	EN 358:1999 Persónuhlífar til stuðnings við störf og til að verjast falli úr vissri hæð – Ólar til stuðnings og festingar og dragreiði til stuðnings	21.12.2001	EN 358:1992 Athugasemd 2.1	21.12.2001
CEN	EN 360:2002 Persónuhlífar til að verjast falli úr vissri hæð – Inndraganlegur fallstöðvunarbúnaður	28.8.2003	EN 360:1992 Athugasemd 2.1	28.8.2003
CEN	EN 361:2002 Persónuhlífar til að verjast falli úr vissri hæð – Rammgerðar ólar	28.8.2003	EN 361:1992 Athugasemd 2.1	28.8.2003
CEN	EN 362:2004 Persónuhlífar til að verjast falli úr vissri hæð – Tengibúnaður	6.10.2005	EN 362:1992 Athugasemd 2.1	6.10.2005
CEN	EN 363:2008 Persónuhlífar til varnar gegn falli – Kerfi til varnar gegn falli	20.6.2008	EN 363:2002 Athugasemd 2.1	31.8.2008
CEN	EN 364:1992 Persónuhlífar til að verjast falli úr vissri hæð – Prófunaraðferðir	23.12.1993		
	EN 364:1992/AC:1993			
CEN	EN 365:2004 Persónuhlífar og annar búnaður til að verjast falli úr vissri hæð – Almennar kröfur um notkunarleiðbeiningar, viðhald, reglubundna skoðun, viðgerðir, merkingar og þökkun	6.10.2005	EN 365:1992 Athugasemd 2.1	6.10.2005
	EN 365:2004/AC:2006			
CEN	EN ISO 374-1:2016 Hlífðarhanskar til að verjast kemískum efnum og örverum – Hluti 1: Íðorð og kröfur um nothæfi (ISO 374-1:2016)	12.4.2017	EN 374-1:2003 Athugasemd 2.1	31.5.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 374-2:2003 Hlífðarhanskar til að verjast kemískum efnum og örverum – 2. hluti: Könnun á viðnámi gegn gegnflæði	6.10.2005	EN 374-2:1994 Athugasemd 2.1	6.10.2005
CEN	EN 374-3:2003 Hlífðarhanskar til að verjast kemískum efnum og örverum – 3. hluti: Könnun á viðnámi gegn gegndræpi kemískra efna	6.10.2005	EN 374-3:1994 Athugasemd 2.1	6.10.2005
	EN 374-3:2003/AC:2006			
CEN	EN 374-4:2013 Hlífðarhanskar til að verjast kemískum efnum og örverum – Hluti 4: Könnun á viðnámi gegn niðurbroti vegna kemískra efna	11.4.2014		
CEN	EN ISO 374-5:2016 Hlífðarhanskar til að verjast hættulegum kemískum efnum og örverum – Hluti 5: Íðorðaðfræði og nothæfiskröfur varðandi áhættu vegna örvera (ISO 374-5:2016)	12.4.2017		
CEN	EN 379:2003+A1:2009 Augnhlífur – Sjálfvirkar síur til nota við logsuðu	6.5.2010	EN 379:2003 Athugasemd 2.1	6.5.2010
CEN	EN 381-1:1993 Hlífðarklæðnaður fyrir þá sem nota keðjusagir sem halda þarf á – 1. hluti: Prófunarbúnaður til að prófa viðnám gegn sagarbiti keðjusagar	23.12.1993		
CEN	EN 381-2:1995 Hlífðarfatnaður fyrir þá sem nota keðjusagir sem halda þarf á – 2. hluti: Prófunaraðferðir fyrir legghlífur	12.1.1996		
CEN	EN 381-3:1996 Hlífðarfatnaður fyrir þá sem nota handstýrðar keðjusagir – 3. hluti: Prófunaraðferðir fyrir skófatnað	10.10.1996		
CEN	EN 381-4:1999 Hlífðarfatnaður fyrir þá sem nota handstýrðar keðjusagir – 4. hluti: Prófunaraðferð fyrir hanska til hlífðar gegn keðjusögum	16.3.2000		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 381-5:1995 Hlíðarfatnaður fyrir þá sem nota keðjusagir sem halda þarf á – 5. hluti: Kröfur vegna legghlífa	12.1.1996		
CEN	EN 381-7:1999 Hlíðarfatnaður fyrir þá sem nota handstýrðar keðjusagir – 7. hluti: Kröfur vegna hanska til hlífðar gegn keðjusögum	16.3.2000		
CEN	EN 381-8:1997 Hlíðarfatnaður fyrir þá sem nota handstýrðar keðjusagir – 8. hluti: Prófunaraðferð vegna legghlífa til nota við keðjusagir	18.10.1997		
CEN	EN 381-9:1997 Hlíðarfatnaður fyrir þá sem nota handstýrðar keðjusagir – 9. hluti: Kröfur vegna legghlífa til nota við keðjusagir	18.10.1997		
CEN	EN 381-10:2002 Hlíðarfatnaður fyrir þá sem nota handkeðjusagir – 10. hluti: Prófunaraðferðir fyrir hlífðarbúnað á efri hluta líkama	28.8.2003		
CEN	EN 381-11:2002 Hlíðarfatnaður fyrir þá sem nota handstýrðar keðjusagir – 11. hluti: Kröfur um hlífðarbúnað á efri hluta líkama	28.8.2003		
CEN	EN 388:2016 Hlíðarhanskar til að verjast áverkum	12.4.2017	EN 388:2003 Athugasemd 2.1	31.5.2017
CEN	EN 397:2012+A1:2012 Öryggishjálmar fyrir vinnustaði	20.12.2012	EN 397:2012 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 402:2003 Öndunarærahlífur – Séröndunar- búnaður með opinni hringrás með andlitsgrímu eða munnstykki fyrir undankomu – Kröfur, prófun, merking	21.2.2004	EN 402:1993 Athugasemd 2.1	21.2.2004
CEN	EN 403:2004 Öndunarærahlífur til sjálfsbjargar – Síubúnaður með hettu til sjálfsbjargar frá eldi – Kröfur, prófun, merking	6.10.2005	EN 403:1993 Athugasemd 2.1	6.10.2005

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 404:2005 Öndunarfærahlífur til sjálfsbjargar – Undankomusfur með munnstykki	6.10.2005	EN 404:1993 Athugasemd 2.1	2.12.2005
CEN	EN 405:2001+A1:2009 Öndunarfærahlífur – Hálfgrímur með síuloka til varnar gegn gastegundum eða gastegundum og ögnum – Kröfur, prófun, merking	6.5.2010	EN 405:2001 Athugasemd 2.1	6.5.2010
CEN	EN 407:2004 Hlífðarhanskar gegn hættu á ofhitnun (hiti og/eða eldur)	6.10.2005	EN 407:1994 Athugasemd 2.1	6.10.2005
CEN	EN 420:2003+A1:2009 Hlífðarhanskar – Almennar kröfur og prófunaraðferðir	6.5.2010	EN 420:2003 Athugasemd 2.1	31.5.2010
CEN	EN 421:2010 Hlífðarhanskar gegn jónandi geislun og geislavirkri mengun	9.7.2011	EN 421:1994 Athugasemd 2.1	9.7.2011
CEN	EN 443:2008 Hjálmar til nota við slökkvistarf í byggingum og öðrum mannvirkjum	20.6.2008	EN 443:1997 Athugasemd 2.1	31.8.2008
CEN	EN 458:2004 Heyrnarhlífur – Tilmæli varðandi val, notkun, umhirðu og viðhald – Leiðbeiningarskjal	6.10.2005	EN 458:1993 Athugasemd 2.1	6.10.2005
CEN	EN 464:1994 Hlífðarfatnaður til nota gegn fljótandi og loftkenndum efnum, að úðafnum og ögnum úr föstum efnum meðtöldum – Prófunaraðferð: Lekapéttni loftþéttra flíka prófuð (prófun á innri þrýstingi)	16.12.1994		
CEN	EN 469:2005 Hlífðarfatnaður fyrir sökkviliðsmenn – Nothæfiskröfur fyrir hlífðarfatnað fyrir slökkvistarf	19.4.2006	EN 469:1995 Athugasemd 2.1	30.6.2006
	EN 469:2005/AC:2006			
	EN 469:2005/A1:2006	23.11.2007	Athugasemd 3	23.11.2007

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 510:1993 Forskrift fyrir hlífðarfatnað til nota þar sem hættu á að flækjast í hreyfanlega hluta er fyrir hendi	16.12.1994		
CEN	EN 511:2006 Hlífðarhanskar gegn kulda	21.12.2006	EN 511:1994 Athugasemd 2.1	21.12.2006
CEN	EN 530:2010 Slitþol efna sem eru notuð í hlífðarfatnað – Prófunaraðferðir	9.7.2011	EN 530:1994 Athugasemd 2.1	9.7.2011
CEN	EN 564:2014 Fjallgöngubúnaður – Bönd til alhliða nota – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	11.12.2015	EN 564:2006 Athugasemd 2.1	31.1.2016
CEN	EN 565:2006 Fjallgöngubúnaður – Borðar – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	8.3.2008	EN 565:1997 Athugasemd 2.1	8.3.2008
CEN	EN 566:2006 Fjallgöngubúnaður – Lykkjur – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	8.3.2008	EN 566:1997 Athugasemd 2.1	8.3.2008
CEN	EN 567:2013 Fjallgöngubúnaður – Línuklemmur – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	28.6.2013	EN 567:1997 Athugasemd 2.1	30.9.2013
CEN	EN 568:2015 Búnaður fyrir fjallaklífur – Ísfestingar – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	9.9.2016	EN 568:2007 Athugasemd 2.1	31.5.2016
CEN	EN 569:2007 Fjallgöngubúnaður – Fleygar – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	8.3.2008	EN 569:1997 Athugasemd 2.1	8.3.2008
CEN	EN 659:2003+A1:2008 Hlífðarhanskar fyrir slökkviliðsmenn	20.6.2008	EN 659:2003 Athugasemd 2.1	30.9.2008
	EN 659:2003+A1:2008/AC:2009			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 795:2012 Persónuhlíffar til að verjast falli – Festingarbúnaður	11.12.2015	EN 795:1996 Athugasemd 2.1	9.9.2016

Viðvörðun: Þessi útgáfa tekur ekki til búnaðar sem lýst er í:

- flokki A (festingarbúnaður með einum eða fleiri föstum festipunktum og sem þarf grunnfestingar eða festingar til að festa við burðarvirkið) sem um getur í málsgreinum 3.2.1, 4.4.1, 5.3,
- flokki C (festingarbúnaður með láréttum sveigjanlegum reipum) sem um getur í málsgreinum 3.2.3, 4.4.3 og 5.5,
- flokki D (festingarbúnaður með láréttum stínum festingarteinum) sem um getur í málsgreinum 3.2.4, 4.4.4 og 5.6,
- hvaða samsetning sem er af framangreindu.

Hvað varðar flokka A, C og D, tekur þessi útgáfa ekki til eftirfarandi málsgreina: 4.5, 5.2.2, 6, 7; Viðauka A eða Viðauka ZA.

Að því er framangreindan búnaður varðar telst því ekki vera um að ræða ætlað samræmi við ákvæði tilskipunar 89/686/EBE þar eð ekki er litið á hann sem persónuhlíffar.

CEN	EN 812:2012 Höfuðfatnaður til að verjast léttum höggum í iðnaði	20.12.2012	EN 812:1997 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 813:2008 Persónuhlíffar til að verjast falli – Setbelti	28.1.2009	EN 813:1997 Athugasemd 2.1	28.2.2009
CEN	EN 863:1995 Hlífðarfatnaður – Aflfræðilegir eiginleikar – Prófunaraðferð: Stunguþol	15.5.1996		
CEN	EN 892:2012+A1:2016 Búnaður fyrir fjallaklifur – Öflug fjallareipi – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	12.4.2017	EN 892:2012 Athugasemd 2.1	31.5.2017
CEN	EN 893:2010 Fjallgöngubúnaður – Mannbroddar – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	9.7.2011	EN 893:1999 Athugasemd 2.1	9.7.2011
CEN	EN 943-1:2015 Hlífðarfatnaður til nota gegn fljótandi og loftkenndum efnum, að úðaefnum og ögnum úr föstum efnum meðtöldum – Hluti 1: Nothæfiskröfur vegna óloftræstra hlífðarflíka með loftþétt samskeyti (Gerð 1)	9.9.2016	EN 943-1:2002 Athugasemd 2.1	29.2.2016
CEN	EN 943-2:2002 Hlífðarfatnaður til nota gegn fljótandi og loftkenndum efnum, að úðaefnum og ögnum úr föstum efnum meðtöldum – 2. hluti: Nothæfiskröfur vegna „loftþéttra“ (gerð 1) hlífðarbúninga gegn kemískum efnum fyrir neyðarlið (ET)	10.8.2002		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 958:2006+A1:2010 Búnaður fyrir fjallaklifur – Álagsminnkandi útbúnaður notaður við fjallaklifur eftir stígum með stígum og járnhandriðum (via ferrata) – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	9.7.2011	EN 958:2006 Athugasemd 2.1	9.7.2011
CEN	EN 960:2006 Höfuðlíkön til prófunar á öryggishjálmmum	21.12.2006	EN 960:1994 Athugasemd 2.1	31.12.2006
CEN	EN 966:2012+A1:2012 Hjálmar fyrir loftþróttir	20.12.2012	EN 966:2012 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 1073-1:1998 Hlífðarfátnaður gegn mengun frá geislavirkum efnum – 1. hluti: Kröfur og prófunaraðferðir vegna loftræsts hlífðarfátnaðar gegn geislavirkri mengun í formi agna	6.11.1998		
CEN	EN 1073-2:2002 Hlífðarfátnaður gegn mengun frá geislavirkum efnum – 2. hluti: Kröfur og prófunaraðferðir vegna óloftræsts hlífðarfátnaðar gegn geislavirkri mengun í formi agna	28.8.2003		
CEN	EN 1077:2007 Hjálmar fyrir alpaskíðamenn og snjóþrettar fólk	8.3.2008	EN 1077:1996 Athugasemd 2.1	8.3.2008
CEN	EN 1078:2012+A1:2012 Hjálmar fyrir hjólreiðafólk og notendur hjólabretta og hjólaskauta	20.12.2012	EN 1078:2012 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 1080:2013 Högghlífðarhjálmar fyrir ung börn	28.6.2013	EN 1080:1997 Athugasemd 2.1	31.8.2013
CEN	EN 1082-1:1996 Hlífðarfátnaður – Hanskar og armhlífar til varnar gegn skurðum og stungum af völdum handhnífa – 1. hluti: Netofnir stálhanskar og armhlífar	14.6.1997		
CEN	EN 1082-2:2000 Hlífðarfátnaður – Hanskar og armhlífar til varnar gegn skurðum og stungum af völdum handhnífa – 2. hluti: Hanskar og armhlífar úr öðru efni en hringabrynju	21.12.2001		
CEN	EN 1082-3:2000 Hlífðarfátnaður – Hanskar og armhlífar til varnar gegn skurðum og stungum af völdum handhnífa – 3. hluti: Prófun á skurði við högg fyrir vefnað, leður og önnur fataefni	21.12.2001		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1146:2005 Öndunarfærahlífur – Séröndunarbúnaður með þrýstilofti í opinni hringrás með hettu (þrýstiloftsbúnaður með hettu til undankomu) – Kröfur, prófun, merking	19.4.2006	EN 1146:1997 Athugasemd 2.1	30.4.2006
CEN	EN 1149-1:2006 Hlífðarfátnaður – Rafstöðueiginleikar – 1. hluti: Prófunaraðferðir fyrir mælingar á eðlisviðnám yfirborðs	21.12.2006	EN 1149-1:1995 Athugasemd 2.1	31.12.2006
CEN	EN 1149-2:1997 Hlífðarfátnaður – Rafstöðueiginleikar – 2. hluti: Prófunaraðferðir til að mæla rafviðnám gegnum efni (lóðrétt viðnám)	19.2.1998		
CEN	EN 1149-3:2004 Hlífðarfátnaður – Rafstöðueiginleikar – 3. hluti: Prófunaraðferðir til þess að mæla hleðsludofnun	6.10.2005		
CEN	EN 1149-5:2008 Hlífðarfátnaður – Rafstöðueiginleikar – Hluti 5: Nothæfi efnis og kröfur um hönnun	20.6.2008		
CEN	EN 1150:1999 Hlífðarfátnaður – Áberandi fatnaður til annarra nota en í atvinnuskyni – Prófunaraðferðir og kröfur	4.6.1999		
CEN	EN 1385:2012 Hjálmar til nota við kanóróður og fallvatnaþróttir	20.12.2012	EN 1385:1997 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 1486:2007 Hlífðarfátnaður fyrir slökkviliðsmenn – Prófunaraðferðir og kröfur vegna endurkastsfátnaðar fyrir sérhæft slökkvistarf	8.3.2008	EN 1486:1996 Athugasemd 2.1	30.4.2008
CEN	EN 1497:2007 Persónuhlífur til að verjast falli – Björgunarólar	8.3.2008		
CEN	EN 1621-1:2012 Hlífðarfátnaður fyrir öikumenn vélhjóra til að verjast höggum – Hluti 1: Varnir fyrir liðamót vélhjólanna – Kröfur og prófunaraðferðir	13.3.2013	EN 1621-1:1997 Athugasemd 2.1	30.6.2013

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1621-2:2014 Hlífðarfatnaður fyrir öikumenn vélhjóra til að verjast höggum – Hluti 2: Bakhlífar fyrir öikumenn vélhjóra – Kröfur og prófunaraðferðir	12.12.2014	EN 1621-2:2003 Athugasemd 2.1	31.12.2014
CEN	EN 1731:2006 Augnhlífar – Augn- og andlitshlífar með netáferð	23.11.2007	EN 1731:1997 Athugasemd 2.1	23.11.2007
CEN	EN 1809:2014+A1:2016 Fylgibúnaður fyrir köfun – Flotjafnarar – Virkni- og öryggiskröfur, prófunaraðferðir	9.9.2016	EN 1809:2014 Athugasemd 2.1	30.9.2016
CEN	EN 1827:1999+A1:2009 Öndunarfærahlífar – Hálfgrímur án innöndunarloka og með lausum sífum til varnar gegn lofttegundum eða lofttegundum og ögnum eða einvörðungu gegn ögnum – Kröfur, prófun, merking	6.5.2010	EN 1827:1999 Athugasemd 2.1	6.5.2010
CEN	EN 1868:1997 Persónuhlífar til að verjast falli úr vissri hæð – Skrá yfir samsvarandi hugtök	18.10.1997		
CEN	EN 1891:1998 Hlífðarbúnaður fyrir einstaklinga til að forðast fall – Reipi með kjarna og slíðri sem teygjast lítið	6.11.1998		
CEN	EN 1938:2010 Augnhlífar – Hlífðargleraugu fyrir öikumenn bifhjóra og stiginna bifhjóra	9.7.2011	EN 1938:1998 Athugasemd 2.1	9.7.2011
CEN	EN ISO 4869-2:1995 Hljóðtækni – Heyrnarhlífar – 2. hluti: Mat á virku gildi A-vegins hljóðþrýstingsstigs þegar heyrnarhlífar eru notaðar (ISO 4869-2:1994)	15.5.1996		
	EN ISO 4869-2:1995/AC:2007			
CEN	EN ISO 4869-3:2007 Hljóðtækni – Heyrnarhlífar – Hluti 3: Mælingar á hljóðdeygingu eyrnaskjóra með föstum hljóðþrófunarbúnaði (ISO 4869-3:2007)	8.3.2008	EN 24869-3:1993 Athugasemd 2.1	8.3.2008

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 6529:2001 Hlífðarfatnaður – Varnir gegn kemískum efnum – Ákvörðun á viðnámi hlífðarfatnaðarefnis gegn vökva- og loftgegnræpi (ISO 6529:2001)	6.10.2005	EN 369:1993 Athugasemd 2.1	6.10.2005
CEN	EN ISO 6530:2005 Hlífðarfatnaður – til nota gegn fljótandi efnum – Prófunaraðferðir til að ákvarða viðnám efnis gegn vökvagegnræpi (ISO 6530:2005)	6.10.2005	EN 368:1992 Athugasemd 2.1	6.10.2005
CEN	EN ISO 6942:2002 Hlífðarfatnaður – Vernd gegn hita og eldi – Prófunaraðferð: Mat á efnum og samsetningu efna sem verða fyrir áhrifum frá geislahitagjafa. (ISO 6942:2002)	28.8.2003	EN 366:1993 Athugasemd 2.1	28.8.2003
CEN	EN ISO 9151:2016 Hlífðarfatnaður gegn hita og eldi – Ákvörðun hitaleiðni í nánd við loga (ISO 9151:2016)	12.4.2017	EN 367:1992 Athugasemd 2.1	30.6.2017
CEN	EN ISO 9185:2007 Hlífðarfatnaður – Mat á viðnámi efna gegn slettum bráðinna málmefna (ISO 9185:2007)	8.3.2008	EN 373:1993 Athugasemd 2.1	8.3.2008
CEN	EN ISO 10256:2003 Höfuð- og andlitsvarnir til nota í ísknattleik (ISO 10256:2003)	6.10.2005	EN 967:1996 Athugasemd 2.1	6.10.2005
CEN	EN ISO 10819:2013 Vélrænn titringur og högg – Handar- og handleggstitringur – Aðferð til að mæla og meta titringsleiðni hanska í lófa (ISO 10819:2013)	13.12.2013	EN ISO 10819:1996 Athugasemd 2.1	13.12.2013
CEN	EN ISO 10862:2009 Bátar – Skyndilosunarbúnaður fyrir trapisur (ISO 10862:2009)	6.5.2010		
CEN	EN ISO 11611:2015 Hlífðarfatnaður til notkunar við málmsuðu og ámóta vinnslu (ISO 11611:2015)	11.12.2015	EN ISO 11611:2007 Athugasemd 2.1	31.1.2016
CEN	EN ISO 11612:2015 Hlífðarfatnaður – Fatnaður til hlífðar gegn hita og eldi – Lágmarks nothæfiskröfur (ISO 11612:2015)	11.12.2015	EN ISO 11612:2008 Athugasemd 2.1	31.1.2016

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12021:2014 Öndunarfærahlífur – Þrýstiloft fyrir öndunarbúnað	12.12.2014		
CEN	EN 12083:1998 Öndunarfærahlífur – Síur sem ekki eru festar á grímur – Agnasíur, gassíur og fjölnotasíur – Kröfur, prófanir og merkingar	4.7.2000		
	EN 12083:1998/AC:2000			
CEN	EN ISO 12127-1:2015 Fatnaður til hlífðar gegn hita og eldi – Ákvörðun á hitaleiðni fatnaðar, eða þess efnis sem hann er gerður úr, við snertingu – Hluti 1: Snertihiti sem framleiddur er með hitunarhylki (ISO 12127-1:2015)	9.9.2016	EN 702:1994 Athugasemd 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 12127-2:2007 Fatnaður til hlífðar gegn hita og eldi – Ákvörðun á hitaleiðni hlífðarfatnaðar, eða þess efnis sem hann er gerður úr, við snertingu – Hluti 2: Snerting við hita fengin með fallandi hylki (ISO 12127-2:2007)	8.3.2008		
CEN	EN 12270:2013 Búnaður fyrir fjallaklifur – Hnetur – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	11.4.2014	EN 12270:1998 Athugasemd 2.1	31.5.2014
CEN	EN 12275:2013 Búnaður fyrir fjallaklifur – Karabínur – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	13.12.2013	EN 12275:1998 Athugasemd 2.1	13.12.2013
CEN	EN 12276:2013 Búnaður fyrir fjallaklifur – Vinir – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	11.4.2014	EN 12276:1998 Athugasemd 2.1	31.5.2014
CEN	EN 12277:2015 Búnaður fyrir fjallaklifur – Fallvarnir – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	12.4.2017	EN 12277:2007 Athugasemd 2.1	31.5.2017
CEN	EN 12278:2007 Búnaður fyrir fjallaklifur – Trissur – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	23.11.2007	EN 12278:1998 Athugasemd 2.1	30.11.2007

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 12311:2013 Persónuhlífar – Prófunaraðferðir fyrir sólgleraugu og sams konar augnabúnað (ISO 12311:2013, leiðrétt útgáfa 2014-08-15)	13.12.2013		
CEN	EN ISO 12312-1:2013 Augna- og andlitsvarnir – Sólgleraugu og sams konar augnabúnaður – Hluti 1: Sólgleraugu til almennra nota (ISO 12312-1:2013)	13.12.2013	EN 1836:2005+A1:2007 Athugasemd 2.3	28.2.2015
CEN	EN ISO 12312-2:2015 Augn- og andlitsvarnir – Sólgleraugu og sams konar augnabúnaður – Hluti 2: Ljósstúf til sólskoðunar (ISO 12312-2:2015)	11.12.2015		
CEN	EN ISO 12401:2009 Vélar til matvælavinnslu – Útlöngunarárvef – Öryggis- og hreinlætiskröfur (ISO 12401:2009)	6.5.2010	EN 1095:1998 Athugasemd 2.1	6.5.2010
CEN	EN ISO 12402-2:2006 Persónulegur flotbúnaður – Hluti 2: Björgunarvesti, nothæfisstig 275 – Öryggiskröfur (ISO 12402-2:2006)	21.12.2006	EN 399:1993 Athugasemd 2.1	31.3.2007
	EN ISO 12402-2:2006/A1:2010	9.7.2011	Athugasemd 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 12402-3:2006 Persónulegur flotbúnaður – Hluti 3: Björgunarvesti, nothæfisstig 150 – Öryggiskröfur (ISO 12402-3:2006)	21.12.2006	EN 396:1993 Athugasemd 2.1	31.3.2007
	EN ISO 12402-3:2006/A1:2010	9.7.2011	Athugasemd 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 12402-4:2006 Persónulegur flotbúnaður – Hluti 4: Björgunarvesti, nothæfisstig 100 – Öryggiskröfur (ISO 12402-4:2006)	21.12.2006	EN 395:1993 Athugasemd 2.1	31.3.2007
	EN ISO 12402-4:2006/A1:2010	9.7.2011	Athugasemd 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 12402-5:2006 Persónulegur flotbúnaður – Hluti 5: Björgunarvesti, (stig 50) – Öryggiskröfur (ISO 12402-5:2006)	21.12.2006	EN 393:1993 Athugasemd 2.1	31.3.2007
	EN ISO 12402-5:2006/AC:2006			
	EN ISO 12402-5:2006/A1:2010	9.7.2011	Athugasemd 3	9.7.2011

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 12402-6:2006 Persónulegur flotbúnaður – Hluti 6: Björgunarvesti og flotbúnaður til sérstakra nota – Öryggiskröfur og viðbótarprófunaraðferðir (ISO 12402- 6:2006)	21.12.2006		
	EN ISO 12402-6:2006/A1:2010	9.7.2011	Athugasemd 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 12402-8:2006 Björgunarvesti – Hluti 8: Fylgihlutir – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir (ISO 12402-8:2006)	2.8.2006	EN 394:1993 Athugasemd 2.1	31.8.2006
	EN ISO 12402-8:2006/A1:2011	11.11.2011	Athugasemd 3	11.11.2011
CEN	EN ISO 12402-9:2006 Persónulegur flotbúnaður – Hluti 9: Prófunaraðferðir (ISO 12402-9:2006)	21.12.2006		
	EN ISO 12402-9:2006/A1:2011	11.11.2011	Athugasemd 3	11.11.2011
CEN	EN ISO 12402-10:2006 Björgunarvesti – Hluti 10: Val og notkun á björgunarvestum og öðrum tilheyrandi búnaði (ISO 12402- 10:2006)	2.8.2006		
CEN	EN 12477:2001 Hlífðarhanskar fyrir málmstöðumenn	10.8.2002		
	EN 12477:2001/A1:2005	6.10.2005	Athugasemd 3	31.12.2005
CEN	EN 12492:2012 Búnaður til fjallaklifurs – Hjálmar fyrir fjallgöngumenn – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	20.12.2012	EN 12492:2000 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 12628:1999 Aukabúnaður til köfunar – Sambyggð flot- og björgunartæki – Kröfur um virkni og öryggi, prófunaraðferðir	4.7.2000		
	EN 12628:1999/AC:2000			
CEN	EN 12841:2006 Persónuhlífar til varnar gegn falli – Línuaðgangskerfi – Línustillingar- búnaður	21.12.2006		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12941:1998 Öndunarfærahlífur – Síur með dælu og hjálmi eða hettu – Kröfur, prófanir, merkingar	4.6.1999	EN 146:1991 Athugasemd 2.1	4.6.1999
	EN 12941:1998/A1:2003	6.10.2005	Athugasemd 3	6.10.2005
	EN 12941:1998/A2:2008	5.6.2009	Athugasemd 3	5.6.2009
CEN	EN 12942:1998 Öndunarfærahlífur – Síur með dælu og andlitsgrímu, hálfgrímu og fjórðungsgrímu – Kröfur, prófanir, merkingar	4.6.1999	EN 147:1991 Athugasemd 2.1	4.6.1999
	EN 12942:1998/A1:2002	28.8.2003	Athugasemd 3	28.8.2003
	EN 12942:1998/A2:2008	5.6.2009	Athugasemd 3	5.6.2009
CEN	EN 13034:2005+A1:2009 Hlífðarfátnaður til nota gegn fljótandi efnum – Nothæfiskröfur vegna efnahlífðarfátnaðar sem veitir takmarkaða vörn gegn fljótandi efnum (búnaður af gerð 6 og gerð PB[6])	6.5.2010	EN 13034:2005 Athugasemd 2.1	6.5.2010
CEN	EN 13061:2009 Hlífðarfátnaður – Legghlífur fyrir knattspyrnuíðkendur – Kröfur og prófunaraðferðir	6.5.2010	EN 13061:2001 Athugasemd 2.1	6.5.2010
CEN	EN 13087-1:2000 Hlífðarhjálmar – Prófunaraðferðir – 1. hluti: Skilyrði og formedhöndlun	10.8.2002		
	EN 13087-1:2000/A1:2001	10.8.2002	Athugasemd 3	10.8.2002
CEN	EN 13087-2:2012 Hlífðarhjálmar – Prófunaraðferðir – Hluti 2: Höggdeyfing	20.12.2012	EN 13087-2:2000 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13087-3:2000 Hlífðarhjálmar – Prófunaraðferðir – 3. hluti: Viðnám gegn stungu	10.8.2002		
	EN 13087-3:2000/A1:2001	10.8.2002	Athugasemd 3	10.8.2002
CEN	EN 13087-4:2012 Öryggishjálmar – Prófunaraðferðir – Hluti 4: Skilvirkni festibúnaðar	20.12.2012	EN 13087-4:2000 Athugasemd 2.1	30.4.2013

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13087-5:2012 Hlífðarhjálmar – Prófunaraðferðir – Hluti 5: Styrkur festibúnaðar	20.12.2012	EN 13087-5:2000 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13087-6:2012 Hlífðarhjálmar – Prófunaraðferðir – Hluti 6: Sjónsvið	20.12.2012	EN 13087-6:2000 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13087-7:2000 Hlífðarhjálmar – Prófunaraðferðir – 7. hluti: Brunapól	10.8.2002		
	EN 13087-7:2000/A1:2001	10.8.2002	Athugasemd 3	10.8.2002
CEN	EN 13087-8:2000 Öryggishjálmar – Prófunaraðferðir – 8. hluti: Rafmagnseiginleikar	21.12.2001		
	EN 13087-8:2000/A1:2005	6.10.2005	Athugasemd 3	6.10.2005
CEN	EN 13087-10:2012 Öryggishjálmar – Prófunaraðferðir – Hluti 10: Pól gegn geislunarhita	20.12.2012	EN 13087-10:2000 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13089:2011 Fjallgöngubúnaður – Ísáhöld – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	9.7.2011		
CEN	EN 13138-1:2008 Flotbúnaður til nota við sundkennslu – 1. hluti: Öryggiskröfur og prófunaraðferðir fyrir flotbúnað sem fólk klæðist	5.6.2009	EN 13138-1:2003 Athugasemd 2.1	5.6.2009
CEN	EN 13158:2009 Hlífðarfatnaður – Hlífðarjakkar og líkams- og axlahlífur til nota í hestamennsku: Fyrir reiðmenn, fólk sem vinnur við hesta og ekla – Kröfur og prófunaraðferðir	6.5.2010	EN 13158:2000 Athugasemd 2.1	6.5.2010
CEN	EN 13178:2000 Augnhlífur – Augnhlífur fyrir vélsleðanotendur	21.12.2001		
CEN	EN 13274-1:2001 Öndunarfarahlífur – Prófunaraðferðir – 1. hluti: Ákvörðun innleka og heildarinnleka	21.12.2001		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13274-2:2001 Öndunarfærahlífur – Prófunaraðferðir – 2. hluti: Verklegar nothæfisprófanir	21.12.2001		
CEN	EN 13274-3:2001 Öndunarfærahlífur – Prófunaraðferðir – 3. hluti: Ákvörðun öndunarviðnáms	10.8.2002		
CEN	EN 13274-4:2001 Öndunarfærahlífur – Prófunaraðferðir – 4. hluti: Logaprófanir	10.8.2002		
CEN	EN 13274-5:2001 Öndunarfærahlífur – Prófunaraðferðir – 5. hluti: Veðurskilyrði	21.12.2001		
CEN	EN 13274-6:2001 Öndunarfærahlífur – Prófunaraðferðir – 6. hluti: Ákvörðun koltvísýrings í innöndunarlofti	10.8.2002		
CEN	EN 13274-7:2008 Öndunarfærahlífur – Prófunaraðferðir – 7. hluti: Ákvörðun gegnumflæðis um agnasíu	20.6.2008	EN 13274-7:2002 Athugasemd 2.1	31.7.2008
CEN	EN 13274-8:2002 Öndunarfærahlífur – Prófunaraðferðir – 8. hluti: Ákvörðun stíflunar af völdum dólómítryks	28.8.2003		
CEN	EN 13277-1:2000 Verndarbúnaður til nota í bardagaíþróttum – 1. hluti: Almennar kröfur og prófunaraðferðir	24.2.2001		
CEN	EN 13277-2:2000 Verndarbúnaður til nota í bardagaíþróttum – 2. hluti: Viðbótarkröfur og prófunaraðferðir varðandi ristarvarnir, sköflungavarnir og framhandleggsvarnir	24.2.2001		
CEN	EN 13277-3:2013 Verndarbúnaður til nota í bardagaíþróttum – Hluti 3: Viðbótarkröfur og prófunaraðferðir varðandi bolvarnir	11.4.2014	EN 13277-3:2000 Athugasemd 2.1	30.6.2014

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13277-4:2001 Verndarbúnaður til nota í bardagaíþróttum – 4. hluti: Viðbótarkröfur og prófunaraðferðir varðandi höfuðvarnir	10.8.2002		
	EN 13277-4:2001/A1:2007	23.11.2007	Athugasemd 3	31.12.2007
CEN	EN 13277-5:2002 Verndarbúnaður til nota í bardagaíþróttum – 5. hluti: Viðbótarkröfur og prófunaraðferðir varðandi kynfæra- og kviðvarnir	10.8.2002		
CEN	EN 13277-6:2003 Verndarbúnaður til nota í bardagaíþróttum – 6. hluti: Viðbótarkröfur og prófunaraðferðir varðandi brjóstvarnir fyrir konur	21.2.2004		
CEN	EN 13277-7:2009 Verndarbúnaður til nota í bardagaíþróttum – Hluti 7: Viðbótarkröfur og prófunaraðferðir varðandi hand- og fótavarnir	6.5.2010		
CEN	EN ISO 13287:2012 Persónuhlífar – Fótabúnaður – Aðferðir við skriðviðnámsprófun (ISO 13287:2012)	13.3.2013	EN ISO 13287:2007 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13356:2001 Endurskinsbúnaður til almenningsnota – Prófunaraðferðir og kröfur	21.12.2001		
CEN	EN 13484:2012 Hjálmar fyrir keppendur á einmenningsleðum	20.12.2012	EN 13484:2001 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13546:2002+A1:2007 Hlífðarfatnaður -hlífar fyrir hendur, handleggi, brjóst, kvið, fótleggi, fætur og kynfæri markmanna í vallahokki og legghlífar fyrir útileikmenn – Kröfur og prófunaraðferðir	23.11.2007	EN 13546:2002 Athugasemd 2.1	31.12.2007
CEN	EN 13567:2002+A1:2007 Hlífðarfatnaður – hlífar fyrir hendur, handleggi, brjóst, kvið, fótleggi, kynfæri og andlit skylmingamanna – Kröfur og prófunaraðferðir	23.11.2007	EN 13567:2002 Athugasemd 2.1	31.12.2007
CEN	EN 13594:2015 Hlífðarhanskar fyrir atvinnuökumenn á vélhjólum – Nothæfiskröfur og prófunaraðferðir	11.12.2015	EN 13594:2002 Athugasemd 2.1	31.8.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13595-1:2002 Hlífðarfatnaður fyrir atvinnuökumenn á vélhjólum – Jakkar, buxur og heilir eða skiptir gallar – 1. hluti: Almennar kröfur	28.8.2003		
CEN	EN 13595-2:2002 Hlífðarfatnaður fyrir atvinnuökumenn á vélhjólum – Jakkar, buxur og heilir eða skiptir gallar – 2. hluti: Prófunaraðferð til að ákvarða viðnám gegn sliti	28.8.2003		
CEN	EN 13595-3:2002 Hlífðarfatnaður fyrir atvinnuökumenn á vélhjólum – Jakkar, buxur og heilir eða skiptir gallar – 3. hluti: Prófunaraðferð til að ákvarða rifþol	28.8.2003		
CEN	EN 13595-4:2002 Hlífðarfatnaður fyrir atvinnuökumenn á vélhjólum – Jakkar, buxur og heilir eða skiptir gallar – 4. hluti: Prófunaraðferð til að ákvarða viðnám gegn skurði við högg	28.8.2003		
CEN	EN 13634:2010 Hlífðarskófataður fyrir öikumenn á vélhjólum – Kröfur og prófunaraðferðir	9.7.2011	EN 13634:2002 Athugasemd 2.1	9.7.2011
CEN	EN ISO 13688:2013 Hlífðarfatnaður – Almennar kröfur (ISO 13688:2013)	13.12.2013	EN 340:2003 Athugasemd 2.1	31.1.2014
CEN	EN 13781:2012 Öryggishjálmar fyrir öikumenn og farþega vélsleða og bobsleða	20.12.2012	EN 13781:2001 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13794:2002 Öndunarfærahlífur – Séröndunarbúnaður með lokaðri hringrás til undankomu – Kröfur, prófun, merking	28.8.2003	EN 400:1993 EN 401:1993 EN 1061:1996 Athugasemd 2.1	28.8.2003
CEN	EN 13819-1:2002 Heyrnarhlífur – Prófun – 1. hluti: Aðferðir til prófunar á áþreifanlegum eiginleikum	28.8.2003		
CEN	EN 13819-2:2002 Heyrnarhlífur – Prófun – 2. hluti: Hljóðtæknilegar prófunaraðferðir	28.8.2003		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13832-1:2006 Fótabúnaður til að verjast kemískum efnum – Hluti 1: Íðorð og prófunaraðferðir	21.12.2006		
CEN	EN 13832-2:2006 Fótabúnaður til að verjast kemískum efnum – Hluti 2: Kröfur um þol fótabúnaðar gegn kemískum efnum við aðstæður í tilraunastofum	21.12.2006		
CEN	EN 13832-3:2006 Fótabúnaður til að verjast kemískum efnum – Hluti 3: Kröfur um mikið þol fótabúnaðar gegn kemískum efnum við aðstæður í tilraunastofum	21.12.2006		
CEN	EN 13911:2004 Hlífðarfatnaður fyrir sökkviliðsmenn – Kröfur og prófunaraðferðir fyrir hlífðarhettur slökkviliðsmanna	6.10.2005		
CEN	EN 13921:2007 Persónuhlífar – Vinnuvistfræðilegar reglur	23.11.2007		
CEN	EN 13949:2003 Öndunarbúnaður – Sérköfunarbúnaður til nota með þjöppuðu Nitroxi og súrefni í opinni hringrás – Kröfur, prófun, merking	21.2.2004		
CEN	EN ISO 13982-1:2004 Hlífðarfatnaður til nota gegn föstum ögnum – 1. hluti: Nothæfiskröfur vegna efnahlífðarfatnaðar til varnar öllum líkamanum gegn föstum ögnum sem berast í lofti (fatnaður af 5. gerð) (ISO 13982-1:2004)	6.10.2005		
	EN ISO 13982-1:2004/A1:2010	9.7.2011	Athugasemd 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 13982-2:2004 Hlífðarfatnaður til nota gegn föstum ögnum – 2. hluti: Prófunaraðferð til þess að ákvarða innleka úðafna með fíngerðum ögnum inn í galla (ISO 13982-2:2004)	6.10.2005		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13995:2000 Hlífðarfátnaður – Aflfræðilegir eiginleikar – Prófunaraðferð til að ákvarða viðnám gegn götun og tætingu efnis (ISO 13995:2000)	6.10.2005		
CEN	EN ISO 13997:1999 Hlífðarfátnaður – Aflfræðilegir eiginleikar – Ákvörðun viðnáms gegn skurði með hvössum hlutum (ISO 13997:1999)	4.7.2000		
	EN ISO 13997:1999/AC:2000			
CEN	EN ISO 13998:2003 Hlífðarfátnaður – Svuntur, buxur og vesti til verndar gegn skurði og stungum af völdum hnífa (ISO 13998:2003)	28.8.2003	EN 412:1993 Athugasemd 2.1	28.8.2003
CEN	EN 14021:2003 Steinhlífar á torfæruvélhjól sem ætlaðar eru til þess að verja öikumenn gegn steinum og lausum efnum – Kröfur og prófunaraðferðir	6.10.2005		
CEN	EN 14052:2012+A1:2012 Hágæðahjálmar fyrir vinnustaði	20.12.2012	EN 14052:2012 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN 14058:2004 Hlífðarfátnaður – Klæðnaður til hlífðar í köldu umhverfi	6.10.2005		
CEN	EN ISO 14116:2015 Hlífðarfátnaður – Vörn gegn hita og loga – Efni með takmarkaða logaútbreiðslu, efnasamsetningar og fatnaður (ISO 14116:2015)	11.12.2015	EN ISO 14116:2008 Athugasemd 2.1	31.1.2016
CEN	EN 14120:2003+A1:2007 Hlífðarfátnaður – Úlnliðs-, löfa-, hnjá- og olnbogahlífar fyrir notendur íþróttabúnaðar á hjólum – Kröfur og prófunaraðferðir	23.11.2007	EN 14120:2003 Athugasemd 2.1	31.12.2007
CEN	EN 14126:2003 Hlífðarfátnaður – Nothæfiskröfur og prófunaraðferðir fyrir hlífðarfátnað gegn smitefnum	6.10.2005		
	EN 14126:2003/AC:2004			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14143:2013 Öndunarbúnaður – Sjálfbirgður enduröndunarbúnaður til nota við köfun	13.12.2013	EN 14143:2003 Athugasemd 2.1	31.1.2014
CEN	EN 14225-1:2005 Köfunargallar – 1. hluti: Blautgallar – Kröfur og prófunaraðferðir	6.10.2005		
CEN	EN 14225-2:2005 Köfunargallar – 2. hluti: Þurrar gallar – Kröfur og prófunaraðferðir	6.10.2005		
CEN	EN 14225-3:2005 Köfunargallar – 3. hluti: Gallar (kerfi) með virkri hitun eða kælingu – Kröfur og prófunaraðferðir	6.10.2005		
CEN	EN 14225-4:2005 Köfunargallar – 4. hluti: Þrýstijafnaðir köfunargallar (ADS) – Kröfur og prófunaraðferðir varðandi mannlega þætti	6.10.2005		
CEN	EN 14325:2004 Hlífðarfatnaður gegn kemískum efnum – Prófunaraðferðir og nothæfisflokkun efnis, sauma, samskeyta og samsetningar hlífðarfatnaðar til varnar gegn kemískum efnum	6.10.2005		
CEN	EN 14328:2005 Hlífðarfatnaður – Hanskar og armhlífur til varnar gegn skurðum af völdum vélknúinna hnífa – Kröfur og prófunaraðferðir	6.10.2005		
CEN	EN 14360:2004 Hlífðarfatnaður gegn regni – Prófunaraðferð fyrir tilbúinn fatnað – Högg ofan frá af völdum dropa sem falla með miklum krafti	6.10.2005		
CEN	EN 14387:2004+A1:2008 Öndunarfærahlífur – Gassúr og samsettar súr – Kröfur, prófun, merking	20.6.2008	EN 14387:2004 Athugasemd 2.1	31.7.2008
CEN	EN 14404:2004+A1:2010 Persónuhlífur – Hnjáhlífur til nota við vinnu sem unnin er á hnjánum	6.5.2010	EN 14404:2004 Athugasemd 2.1	31.7.2010

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14435:2004 Öndunarfærahlífur – Séröndunarbúnaður með opinni hringrás með hálfu andlitsgrímu og til notkunar einungis við jákvæðan þrýsting – Kröfur, prófun, merking	6.10.2005		
CEN	EN 14458:2004 Augnhlífur – Andlitshlífur og skyggni til nota með hjálmum slökkviliðsmanna, sjúkraflutningamanna og manna sem starfa við neyðaraðstoð	6.10.2005		
CEN	EN ISO 14460:1999 Hlífðarklæðnaður fyrir ökumenn bifreiða – Vörn gegn hita og logum – Kröfur um getu og prófunaraðferðir (ISO 14460:1999)	16.3.2000		
	EN ISO 14460:1999/AC:1999			
	EN ISO 14460:1999/A1:2002	10.8.2002	Athugasemd 3	30.9.2002
CEN	EN 14529:2005 Öndunarfærahlífur – Séröndunarbúnaður með opinni hringrás og hálfu andlitsgrímu ætlaður til notkunar með lungnastýrðum sogloka við jákvæðan þrýsting og einungis til undankomu	19.4.2006		
CEN	EN 14593-1:2005 Öndunarfærahlífur – Ferskloftsgrímur með sogloka – 1. hluti: Öndunartæki með heilgrímu – Kröfur, prófun, merking	6.10.2005	EN 139:1994 Athugasemd 2.1	2.12.2005
CEN	EN 14593-2:2005 Öndunarfærahlífur – Ferskloftsgrímur með sogloka – 2. hluti: Öndunartæki með hálfgrímu við jákvæðan þrýsting – Kröfur, prófun, merking	6.10.2005	EN 139:1994 Athugasemd 2.1	2.12.2005
	EN 14593-2:2005/AC:2005			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14594:2005 Öndunarfærahlífur – Ferksloftsgrímur með stöðugu loftflæði – Kröfur, prófun, merking	6.10.2005	EN 139:1994 EN 270:1994 EN 271:1995 EN 1835:1999 EN 12419:1999 Athugasemd 2.1	2.12.2005
	EN 14594:2005/AC:2005			
CEN	EN 14605:2005+A1:2009 Hlífðarfátnaður til nota gegn fljótandi efnum – Nothæfiskröfur vegna fatnaðar með vökvapöttum (gerð 3) eða úðapöttum (gerð 4) samskeytum, þ.m.t. fatnaðar sem verndar aðeins hluta líkamans (gerð PB [3] og PB [4])	6.5.2010	EN 14605:2005 Athugasemd 2.1	6.5.2010
CEN	EN 14786:2006 Hlífðarfátnaður – Ákvörðun viðnáms gegn gegnflæði fljótandi efna í úðaformi, fleytilausna og ýrulausna – Úðunarprófun	21.12.2006		
CEN	EN ISO 14877:2002 Hlífðarfátnaður til nota við sandblástur með kornóttum slípiefnum (ISO 14877:2002)	28.8.2003		
CEN	EN ISO 15025:2002 Hlífðarfátnaður – Vörn gegn hita og loga – Prófunaraðferð fyrir takmarkaða útbreiðslu loga (ISO 15025:2000)	28.8.2003	EN 532:1994 Athugasemd 2.1	28.8.2003
CEN	EN ISO 15027-1:2012 Björgunargallar – Hluti 1: Vinnuflotgallar, kröfur, þ.m.t. um öryggi (ISO 15027-1:2012)	13.3.2013	EN ISO 15027-1:2002 Athugasemd 2.1	31.5.2013
CEN	EN ISO 15027-2:2012 Björgunargallar – Hluti 2: Flotgallar til nota þegar skip er yfirgefið, kröfur, þ.m.t. um öryggi (ISO 15027-2:2012)	13.3.2013	EN ISO 15027-2:2002 Athugasemd 2.1	31.5.2013
CEN	EN ISO 15027-3:2012 Björgunargallar – Hluti 3: Prófunaraðferðir (ISO 15027-3:2012)	13.3.2013	EN ISO 15027-3:2002 Athugasemd 2.1	31.5.2013
CEN	EN 15090:2012 Fótábúnaður fyrir slökkviliðsmenn	20.12.2012	EN 15090:2006 Athugasemd 2.1	30.4.2013

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15151-1:2012 Fjallgöngubúnaður – Hemlunar- búnaður – Hluti 1: Hemlunarbúnaður með handstýrðri læsingu, öryggiskröfur og prófunaraðferðir	20.12.2012		
CEN	EN 15333-1:2008 Öndunarbúnaður – Köfunarbúnaður þar sem samþjöppuðu lofti er veitt um slöngu í opinni hringrás – Hluti 1: Sogbúnaður	20.6.2008		
	EN 15333-1:2008/AC:2009			
CEN	EN 15333-2:2009 Öndunarbúnaður – Köfunarbúnaður þar sem þjöppuðu lofti er veitt um slöngu í opinni hringrás – Hluti 2: Tæki með frjálsum loftflæði	6.5.2010		
CEN	EN 15613:2008 Hnjá- og olnbogahlífar til nota í innan hússípróttum – Öryggiskröfur og prófunaraðferðir	5.6.2009		
CEN	EN 15614:2007 Hlífðarfátnaður fyrir sökkviliðsmenn – Prófunaraðferðir í tilraunastofu og nothæfiskröfur varðandi hlífðarbúnað til nota við slökkvistarf á óbyggðasvæðum	23.11.2007		
CEN	EN ISO 15831:2004 Fátnaður – Lífeðlisfræðileg áhrif – Mæling hitaeinangrunar með mannslíkani til hitamælingar (ISO 15831:2004)	6.10.2005		
CEN	EN 16027:2011 Hlífðarfátnaður – Hanskar með hlífðareiginleikum fyrir knattspyrnumarkverði	16.2.2012		
CEN	EN 16350:2014 Hlífðarhanskar til verndar gegn stöðurafmagnsáhættu	12.12.2014		
CEN	EN 16473:2014 Hjálmar slökkviliðsmanna – Hjálmar til nota við tæknileg björgunarstörf	11.12.2015		
CEN	EN ISO 17249:2013 Öryggisskófátnaður sem veita viðnám gegn keðjusagarskurði (ISO 17249:2013)	11.4.2014	EN ISO 17249:2004 Athugasemd 2.1	30.11.2015
	EN ISO 17249:2013/AC:2014			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 17491-3:2008 Hlífðarfátnaður – Prófunaraðferðir fyrir fatnað sem veitir vörn gegn efnum – Hluti 3: Viðnám gegn gegnflæði prófað með vökvabunu (bunupróf) (ISO 17491-3:2008)	28.1.2009	EN 463:1994 Athugasemd 2.1	28.2.2009
CEN	EN ISO 17491-4:2008 Hlífðarfátnaður – Prófunaraðferðir fyrir fatnað sem veitir vörn gegn efnum – Hluti 4: Viðnám gegn gegnflæði prófað með vökvauða (úðapróf) (ISO 17491-4:2008)	28.1.2009	EN 468:1994 Athugasemd 2.1	28.2.2009
CEN	EN ISO 20344:2011 Persónuhlífar – Prófunaraðferðir fyrir skófátnað (ISO 20344:2011)	16.2.2012	EN ISO 20344:2004 Athugasemd 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 20345:2011 Persónuhlífar – Öryggisskófátnaður (ISO 20345:2011)	16.2.2012	EN ISO 20345:2004 Athugasemd 2.1	30.6.2013
CEN	EN ISO 20346:2014 Persónuhlífar – Hlífðarskófátnaður (ISO 20346:2014)	12.12.2014	EN ISO 20346:2004 Athugasemd 2.1	31.12.2014
CEN	EN ISO 20347:2012 Persónuhlífar – Vinnuskófátnaður (ISO 20347:2012)	20.12.2012	EN ISO 20347:2004 Athugasemd 2.1	30.4.2013
CEN	EN ISO 20349:2010 Persónuhlífar – Fótabúnaður til varnar gegn slettum bráðinna málmefna – Kröfur og prófunaraðferðir (ISO 20349:2010)	9.7.2011		
CEN	EN ISO 20471:2013 Áberandi endurskinsfátnaður – Prófunaraðferðir og kröfur (ISO 20471:2013, leiðrétt útgáfa 2013-06-01)	28.6.2013	EN 471:2003 +A1:2007 Athugasemd 2.1	30.9.2013
	EN ISO 20471:2013/A1:2016	12.4.2017	Athugasemd 3	31.5.2017
CEN	EN 24869-1:1992 Hljóðtækni – Heyrnarhlífar – 1. hluti: Huglæg aðferð til mælingar á hljóðdeygingu (ISO 4869-1:1990)	16.12.1994		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50286:1999 Rafeinangrandi hlífðarfatnaður fyrir lágspennulagnir	16.3.2000		
Cenelec	EN 50321:1999 Rafeinangrandi skófatnaður fyrir lágspennulagnir	16.3.2000		
Cenelec	EN 50365:2002 Rafeinangrandi hjálmar til nota við lágspennulagnir	10.4.2003		
Cenelec	EN 60743:2001 Vinna við spennuhafa virki – Íðorð tengd verkfærum, búnaði og tækjum IEC 60743:2001	10.4.2003	EN 60743:1996 Athugasemd 2.1	1.12.2004
	EN 60743:2001/A1:2008 IEC 60743:2001/A1:2008	9.7.2011	Athugasemd 3	9.7.2011
Cenelec	EN 60895:2003 Vinna við spennuhafa hluti – Leiðandi fatnaður til notkunar með málspennu allt að 800 kV riðstraum og +/- 600 kV riðstraum IEC IEC 60895:2002 (Breytt)	6.10.2005	EN 60895:1996 Athugasemd 2.1	1.7.2006
Cenelec	EN 60903:2003 Vinnu við spennuhafa hluti – Hanskar úr einangrandi efni IEC IEC 60903:2002 (Breytt)	6.10.2005	EN 50237:1997 EN 60903:1992 + A11:1997 Athugasemd 2.1	1.7.2006
Cenelec	EN 60984:1992 Ermur úr einangrandi efni fyrir vinnu með spennuhafa hluti IEC 60984:1990 (Breytt)	4.6.1999		
	EN 60984:1992/A11:1997	4.6.1999	Athugasemd 3	4.6.1999
	EN 60984:1992/A1:2002 IEC 60984:1990/A1:2002	10.4.2003	Athugasemd 3	6.10.2005

(¹) Evrópsk staðlasamtök:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, sími +32 (0)25 50 08 11, bréfasími +32 (0)25 50 08 19 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, sími +32 (0)25 19 68 71, bréfasími +32 (0)25 19 69 19 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, sími +33 492 94 42 00, bréfasími +33 493 65 47 16 (<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 viðeigandi 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 viðeigandi 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 viðeigandi Sambandslöggjafar að því er varðar vörur sem falla undir gildissvið nýja staðalsins. Ætlað samræmi við grunnkröfur eða aðrar kröfur viðeigandi Sambandslöggjafar gildir óbreytt að því er varðar vörur 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 CCCCC:YYYY ásamt eldri breytingum, ef einhverjar eru, og nýju breytingunni. Staðallinn, sem leystur er af hólmi (3. dálkur), er því EN CCCCC: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 viðeigandi Sambandslöggjafar.

ATHUGIÐ:

- 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/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ Stjútíð. ESB C 338, 27.9.2014, bls. 31.

Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd reglugerðar 2017/EES/50/14
Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 765/2008 frá 9. júlí 2008, ákvörðunar Evrópuþingsins
og ráðsins nr. 768/2008/EB frá 9. júlí 2008 og reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB)
nr. 1221/2009 frá 25. nóvember 2009

(Birting á heitum og tilvísunarnúmerum samhafðra staðla samkvæmt samhafingarlöggjöf Sambandsins)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Fyrsti birtingardagur í Stjtið. ESB	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 9000:2015 Gæðastjórnunarkerfi – Grunnatriði og iðorðasafn (ISO 9000:2015)	11.12.2015	EN ISO 9000:2005 Athugasemd 2.1	15.9.2018
CEN	EN ISO 9001:2015 Gæðastjórnunarkerfi – Kröfur (ISO 9001:2015)	11.12.2015	EN ISO 9001:2008 Athugasemd 2.1	15.9.2018
CEN	EN ISO 14001:2015 Umhverfisstjórnunarkerfi – Kröfur ásamt leiðsögn um notkun (ISO 14001:2015)	11.12.2015	EN ISO 14001:2004 Athugasemd 2.1	15.9.2018
CEN	EN ISO 14004:2016 Umhverfisstjórnunarkerfi – Almennar leiðbeiningar um grundvallarreglur, kerfi og stuðningstækni (ISO 14004:2016)	10.6.2016	EN ISO 14004:2010 Athugasemd 2.1	30.4.2019
CEN	EN ISO 14015:2010 Umhverfisstjórnun – Umhverfismat lóða og fyrirtækja (EASO) (ISO 14015:2001)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14020:2001 Umhverfismerkingar og yfirlýsingar – Almennar reglur (ISO 14020:2000)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14021:2016 Umhverfismerkingar og yfirlýsingar – Umhverfisstaðhafingar að eigin frumkvæði (II. tegund umhverfismerkingar) (ISO 14021:2016)	12.8.2016	EN ISO 14021:2001 Athugasemd 2.1	31.10.2018
CEN	EN ISO 14024:2000 Umhverfismerkingar og yfirlýsingar – I. tegund umhverfismerkingar – Grunnreglur og aðferðir (ISO 14024:1999)	16.6.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14031:2013 Umhverfisstjórnun – Mat á frammiþöðu í umhverfismálum – Leiðbeiningar (ISO 14031:2013)	28.11.2013	EN ISO 14031:1999 Athugasemd 2.1	28.2.2014
CEN	EN ISO 14040:2006 Umhverfisstjórnun – Lífsferilsmat – Grunnreglur og reglurammi (ISO 14040:2006)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14044:2006 Umhverfisstjórnun – Lífsferilsmat – Kröfur og leiðbeiningar (ISO 14044:2006)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14050:2010 Umhverfisstjórnunarkerfi – Íðorðasafn (ISO 14050:2009)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14063:2010 Umhverfisstjórnun – Umhverfissamskipti – Leiðbeiningar og dæmi (ISO 14063:2006)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14064-1:2012 Gróðurhúsalofttegundir – Hluti 1: Kröfur með leiðbeiningum á stofnanastigi til mælingar og skýrslugjafar um útblástur og úthreinsun á gróðurhúsalofttegundum (ISO 14064-1:2006)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 14064-2:2012 Gróðurhúsalofttegundir – Hluti 2: Kröfur með leiðbeiningum á verkefnisstigi til mælingar, vöktunar og skýrslugjafar um minnkun losunar á gróðurhúsalofttegundum eða umbætur í úthreinsun þeirra (ISO 14064-2:2006)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 14064-3:2012 Gróðurhúsalofttegundir – Hluti 3: Kröfur með leiðbeiningum til fullgildingar og sannprófunar á staðhæfingum um gróðurhúsalofttegundir (ISO 14064-3:2006)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 14065:2013 Gróðurhúsalofttegundir – Fullgildingarkröfur varðandi gróðurhúsalofttegundir og sannprófunarstofnanir til nota við faggildingu eða annars konar viðurkenningu (ISO 14065:2013)	7.9.2013	EN ISO 14065:2012 Athugasemd 2.1	31.10.2013

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 15189:2012 Lækningarannsóknastofur – Kröfur um gæði og hæfni (ISO 15189:2012, leiðrétt útgáfa 2014-08-15)	13.3.2013	EN ISO 15189:2007 Athugasemd 2.1	30.11.2015
CEN	EN ISO 15195:2003 Lækningar á rannsóknarstofum – Kröfur um tilvísunarmæli-rannsóknarstofur (ISO 15195:2003)	5.10.2011		
CEN	EN ISO/IEC 17000:2004 Samræmismat – Íðorðasafn og almennar vinnureglur (ISO/IEC 17000:2004)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17011:2004 Samræmismat – Almennar kröfur til faggildingarstofnana sem faggilda samræmismatstofnanir (ISO/IEC 17011:2004)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17020:2012 Samræmismat – Almenn viðmið um rekstur ýmiss konar stofnana sem annast skoðanir (ISO/IEC 17020:2012)	25.5.2012	EN ISO/IEC 17020:2004 Athugasemd 2.1	1.3.2015
CEN	EN ISO/IEC 17021-1:2015 Samræmismat – Kröfur til stofnana sem annast úttektir og vottun stjórnunarkerfa – Hluti 1: Kröfur (ISO/IEC 17021-1:2015)	11.12.2015	EN ISO/IEC 17021:2011 Athugasemd 2.1	8.7.2017
CEN	EN ISO/IEC 17024:2012 Samræmismat – Almennar kröfur til stofnana sem annast vottun fagfólks (ISO/IEC 17024:2012)	7.9.2013	EN ISO/IEC 17024:2003 Athugasemd 2.1	1.7.2015
CEN	EN ISO/IEC 17025:2005 Almennar kröfur varðandi hæfni prófunar- og kvörðunarstofa (ISO/IEC 17025:2005)	16.6.2009		
	EN ISO/IEC 17025:2005/AC:2006	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17040:2005 Samræmismat – Almennar kröfur um jafningjamat samræmismatstofnana og faggildingarstofnana (ISO/IEC 17040:2005)	16.6.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO/IEC 17043:2010 Samræmismat – Almennar kröfur um frammistöðumat (ISO/IEC 17043:2010)	28.11.2013		
CEN	EN ISO/IEC 17050-1:2010 Samræmismat – Yfirlýsingar birgja um samræmi – Hluti 1: Almennar kröfur	5.10.2011	EN ISO/IEC 17050-1:2004 Athugasemd 2.1	5.10.2011
CEN	EN ISO/IEC 17050-2:2004 Samræmismat – Yfirlýsingar birgja um samræmi – Hluti 2: Fylgiskjöl (ISO/IEC 17050-2:2004)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17065:2012 Samræmismat – Kröfur til aðila sem votta vörur, ferli og þjónustu (ISO/IEC 17065:2012)	7.9.2013	EN 45011:1998 Athugasemd 2.1	15.9.2015
CEN	EN ISO/IEC 17067:2013 Samræmismat – Grunnatriði vöruvottunar og leiðbeiningar um vöruvottunarkerfi (ISO/IEC 17067:2013)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 19011:2011 Leiðbeiningar um úttektir stjórnunarkerfa (ISO 19011:2011)	25.5.2012	EN ISO 19011:2002 Athugasemd 2.1	31.5.2012
CEN	EN ISO 22870:2016 Nándarrannsóknir (POCT) – Kröfur um gæði og hæfni (ISO 22870:2016)	10.3.2017	EN ISO 22870:2006 Athugasemd 2.1	30.11.2019

(¹) Evrópsk staðlasamtök:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, sími +32 (0)25 50 08 11, bréfasími +32 (0)25 50 08 19 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, sími +32 (0)25 19 68 71, bréfasími +32 (0)25 19 69 19 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, sími +33 492 94 42 00, bréfasími +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

Athugasemd 1: Síðasti dagur ætlaðs samræmis er yfirlétt 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 viðeigandi 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 viðeigandi 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 viðeigandi Sambandslöggjafar að því er varðar vörur sem falla undir gildissvið nýja staðalsins. Ætlað samræmi við grunnkröfur eða aðrar kröfur viðeigandi Sambandslöggjafar gildir óbreytt að því er varðar vörur 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 (3. dálkur), 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 viðeigandi Sambandslöggjafar.

ATHUGID:

- 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/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ Stjútö. ESB C 338, 27.9.2014, bls. 31.

**Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd reglugerðar
Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1907/2006 um skráningu, mat, leyfisveitingu og
takmarkanir, að því er varðar efni (efnareglurnar (REACH))**

2017/EES/50/15

(Birting á heitum og tilvísunarnúmerum samhæfðra staðla í færstu 27 í XVII. viðauka við REACH)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi
CEN	EN 1811:2011+A1:2015 Tilvísunarprófunaraðferð fyrir nikkellosun úr framleiðsluvörum sem ætlað er að komast í beina og langvarandi snertingu við húð	EN 1811:2011
CEN	EN 12472:2005+A1:2009 Aðferð til að líkja eftir slit og tæringu til að greina nikkellosun af húðuðum hlutum	
CEN	EN 16128:2015 Ljóstækni til augnlækninga – Tilvísunaraðferð til prófunar á nikkellosun frá gleraugnaumgerðum og sólgleraugum	EN 16128:2011

⁽¹⁾ Evrópsk staðlasamtök:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, sími +32 (0)25 50 08 11, bréfasími +32 (0)25 50 08 19 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, sími +32 (0)25 19 68 71, bréfasími +32 (0)25 19 69 19 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, sími +33 492 94 42 00, bréfasími +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

ATHUGID:

- 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/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ Stjútíð. ESB C 338, 27.9.2014, bls. 31.