

# EØS-tillegget

ISSN 1022-9310

til Den europeiske  
unions tidende

Nr. 72

27. årgang

12.11.2020

---

	<b>I</b>	<b>EØS-ORGANER</b>	
	1.	<b>EØS-komiteen</b>	
	<b>II</b>	<b>EFTA-ORGANER</b>	
	1.	<b>EFTA-statenes faste komité</b>	
	2.	<b>EFTAs overvåkingsorgan</b>	
2020/EØS/72/01		Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser – Vedtak 097/20/COL .....	1
2020/EØS/72/02		Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser – Vedtak 098/20/COL .....	2
2020/EØS/72/03		Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser – Vedtak 099/20/COL .....	3
2020/EØS/72/04		Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser – Vedtak 100/20/COL .....	4
2020/EØS/72/05		Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser – Vedtak 100/20/COL .....	5
2020/EØS/72/06		Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser – Vedtak 100/20/COL .....	6
2020/EØS/72/07		Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser – Vedtak 100/20/COL .....	7
	3.	<b>EFTA-domstolen</b>	
	<b>III</b>	<b>EU-ORGANER</b>	
	1.	<b>Kommisjonen</b>	
2020/EØS/72/08		Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak M.9827 – International Flavors & Fragrances / Nutrition & Biosciences) .....	8
2020/EØS/72/09		Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak M.9892 – Leonardo/Thales/VSB) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte .....	9
2020/EØS/72/10		Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak M.9907 – Exclusive Networks / Veracomp business) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte .....	10
2020/EØS/72/11		Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak M.9984 – CIMIC/Elliott/Thiess) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte .....	11

<b>2020/EØS/72/12</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak M.9988 – SEGRO / PSPiB / SELP / Gonesse Site) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte .....	12
<b>2020/EØS/72/13</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak M.9995 – Permira/Neuraxpharm)	13
<b>2020/EØS/72/14</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak M.9996 – Trenitalia / Netinera Deutschland) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte .....	14
<b>2020/EØS/72/15</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak M.10007 – Telefónica / Banco Bilbao Vizcaya Argentaria / Movistar Money Colombia JV) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte .....	15
<b>2020/EØS/72/16</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak M.10012 – Hg/KKR/Citation) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte .....	16
<b>2020/EØS/72/17</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak M.10013 – Vestas / MHI Vestas JV) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte .....	17
<b>2020/EØS/72/18</b>	Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning (Sak M.10023 – Hellman & Friedman / Carlyle / Vantage) – Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte .....	18
<b>2020/EØS/72/19</b>	Beslutning om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak M.8130 – Imerys / Alteo certain assets) .....	19
<b>2020/EØS/72/20</b>	Beslutning om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak M.9619 – CDC / EDF / ENGIE / La Poste) .....	19
<b>2020/EØS/72/21</b>	Beslutning om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak M.9875 – BGL BNP Paribas / POST Luxembourg / i-Hub) .....	20
<b>2020/EØS/72/22</b>	Beslutning om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak M.9953 – CalSTRS / Altitude Group / AI THD) .....	20
<b>2020/EØS/72/23</b>	Beslutning om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning (Sak M.10003 – DWS / Vertex Bioenergy) .....	21
<b>2020/EØS/72/24</b>	Sammendrag av Kommisjonens beslutning av 20. mars 2019 i forbindelse med en sak om anvendelse av artikkel 102 i traktaten om Den europeiske unions virkemåte og artikkel 54 i EØS-avtalen (Sak AT.40411 – Google Search (AdSense)) .....	22
<b>2020/EØS/72/25</b>	Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/1616 av 27. september 2019 .....	23
<b>2020/EØS/72/26</b>	Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/1698 av 9. oktober 2019 .....	25
<b>2020/EØS/72/27</b>	Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/1729 av 15. oktober 2019 .....	28
<b>2020/EØS/72/28</b>	Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/1766 av 23. oktober 2019 .....	29
<b>2020/EØS/72/29</b>	Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/1923 av 18. november 2019 .....	30
<b>2020/EØS/72/30</b>	Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/1956 av 26. november 2019 .....	31
<b>2020/EØS/72/31</b>	Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/167 av 5. februar 2020 .....	36
<b>2020/EØS/72/32</b>	Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/260 av 25. februar 2020 .....	38

<b>2020/EØS/72/33</b>	Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/439 av 24. mars 2020 .....	<a href="#">39</a>
<b>2020/EØS/72/34</b>	Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/453 av 27. mars 2020 .....	<a href="#">40</a>
<b>2020/EØS/72/35</b>	Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/1146 av 31. juli 2020 .....	<a href="#">44</a>
<b>2020/EØS/72/36</b>	Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/1562 av 26. oktober 2020 .....	<a href="#">49</a>

# EFTA-ORGANER

## EFTAS OVERVÅKINGSORGAN

Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser

2020/EØS/72/01

EFTAs overvåkingsorgan har ingen innsigelser mot følgende statsstøttetiltak:

Vedtaksdato	28. juli 2020
Sak nr.	85364
Vedtak nr.	097/20/COL
EFTA-stat	Norge
Tittel	Kompensasjon til Haugesund lufthavn i forbindelse med covid-19
Rettslig grunnlag	Avtalen mellom Avinor og LUD som gjennomfører instruksene fra Samferdselsdepartementet og Stortingets mål om å sikre fortsatt drift ved norske lufthavner
Type tiltak	Individuell støtte
Formål	Kompensere for skaden LUD er blitt direkte påført i perioden 1. mars 2020 til 31. desember 2020 som følge av reisebegrensningene som er innført på grunn av covid-19-utbruddet
Støttens form	Direkte tilskudd
Budsjett	NOK 56,8 millioner
Støtteandel	100 %
Økonomiske sektorer	Luftfart
Navn og adresse til myndigheten som gir støtten	Avinor AS Postboks 150 NO-2061 Gardermoen Norge

Teksten til vedtaket, der alle fortrolige opplysninger er fjernet, finnes på EFTAs overvåkingsorgans nettsted: <http://www.eftasurv.int/state-aid/state-aid-register/decisions/>.

## Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser

2020/EØS/72/02

EFTAs overvåkingsorgan har ingen innsigelser mot følgende statsstøttetiltak:

Vedtaksdato	30. juli 2020
Sak nr.	85507
Vedtak nr.	098/20/COL
EFTA-stat	Norge
Tittel	Fortsatt finansiering av CO <sub>2</sub> Teknologisenter Mongstad 2020–2023
Rettslig grunnlag	Avtalene som regulerer den norske stats og industriaktørens engasjement i TCM
Type tiltak	Individuell støtte
Formål	Miljøvern
Støttens form	Tilskudd
Budsjett	Anslått til NOK 578 millioner
Støtteandel	Anslått til 76,9 %
Varighet	18. august 2020 til 31. desember 2023
Økonomiske sektorer	Energi
Navn og adresse til myndigheten som gir støtten	Olje- og energidepartementet Akersgata 59 Postboks 8148 Dep. NO-0030 Oslo Norge

Teksten til vedtaket, der alle fortrolige opplysninger er fjernet, finnes på EFTAs overvåkingsorgans nettsted: <http://www.eftasurv.int/state-aid/state-aid-register/decisions/>.

## Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser

2020/EØS/72/03

EFTAs overvåkingsorgan har ingen innsigelser mot følgende statsstøttetiltak:

Vedtaksdato	31. juli 2020
Sak nr.	85346
Vedtak nr.	099/20/COL
EFTA-stat	Norge
Tittel (og/eller navnet på mottakeren)	Kompensasjon til TORP Sandefjord lufthavn i forbindelse med covid-19
Rettslig grunnlag	Avtalen mellom Samferdselsdepartementet og Sandefjord Lufthavn AS som gjennomfører Stortingets mål om å sikre fortsatt drift ved norske lufthavner
Type tiltak	Individuell støtte
Formål	Kompensere for deler av skaden Sandefjord Lufthavn AS er blitt direkte påført fra 1. mars 2020 til 30. september 2020 som følge av reisebegrensningene som er innført på grunn av covid-19-utbruddet
Støttens form	Tilskudd
Budsjett	NOK 90 millioner
Støtteandel	66,9 %
Økonomiske sektorer	Luftfart
Navn og adresse til myndigheten som gir støtten	Samferdselsdepartementet Postboks 8010 Dep. NO-0030 Oslo Norge

Teksten til vedtaket, der alle fortrolige opplysninger er fjernet, finnes på EFTAs overvåkingsorgans nettsted: <http://www.eftasurv.int/state-aid/state-aid-register/decisions/>.

## Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser

2020/EØS/72/04

EFTAs overvåkingsorgan har ingen innsigelser mot følgende statsstøttetiltak:

Vedtaksdato	31. juli 2020
Sak nr.	85513
Vedtak nr.	100/20/COL
EFTA-stat	Norge
Tittel (og/eller navnet på mottakeren)	Endring av garantiordningen for SMB-er i forbindelse med covid-19 (støtte til små eller svært små bedrifter som var i vanskeligheter per 31. desember 2019)
Rettslig grunnlag	Forskrift om endring i forskrift 27. mars 2020 nr. 490 til lov om statlig garantiordning for lån til små og mellomstore bedrifter, FOR-2020-03-27-490
Type tiltak	Støtteordning
Formål	Bøte på en alvorlig forstyrrelse av økonomien
Støttens form	Garanti
Budsjett	NOK 50 milliarder (for ordningen som endret)
Varighet	26. mars 2020 til 31. desember 2020
Økonomiske sektorer	Alle sektorer
Navn og adresse til myndigheten som gir støtten	GIEK (Garantiinstituttet for eksportkreditt) Postboks 1763 Vika NO-0122 Oslo Norge

Teksten til vedtaket, der alle fortrolige opplysninger er fjernet, finnes på EFTAs overvåkingsorgans nettsted: <http://www.eftasurv.int/state-aid/state-aid-register/decisions/>.

**Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser****2020/EØS/72/05**

EFTAs overvåkingsorgan har ingen innsigelser mot følgende statsstøttetiltak:

Vedtaksdato	31. juli 2020
Sak nr.	85513
Vedtak nr.	100/20/COL
EFTA-stat	Norge
Tittel (og/eller navnet på mottakeren)	Endring i ordningen for subsidierte lån til pakkereisearrangører (støtte til små eller svært små bedrifter som var i vanskeligheter per 31. desember 2019)
Rettslig grunnlag	Stortingsvedtak og et bevilgningsbrev og et vilkårsdokument utstedt av Nærings- og fiskeridepartementet til Innovasjon Norge
Type tiltak	Støtteordning
Formål	Bøte på en alvorlig forstyrrelse av økonomien
Støttens form	Rentesubsidie
Budsjett	NOK 1500 millioner
Varighet	Fra 26. mai 2020 til 31. desember 2020
Økonomiske sektorer	Pakkereisebransjen
Navn og adresse til myndigheten som gir støtten	Innovasjon Norge Akersgata 13 NO-0104 Oslo Norge

Teksten til vedtaket, der alle fortrolige opplysninger er fjernet, finnes på EFTAs overvåkingsorgans nettsted: <http://www.eftasurv.int/state-aid/state-aid-register/decisions/>.



## Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser

2020/EØS/72/06

EFTAs overvåkingsorgan har ingen innsigelser mot følgende statsstøttetiltak:

Vedtaksdato	31. juli 2020
Sak nr.	85513
Vedtak nr.	100/20/COL
EFTA-stat	Norge
Tittel (og/eller navnet på mottakeren)	Endring i ordningen for direkte tilskudd til pakkereisearrangører i forbindelse med covid-19 (støtte til små eller svært små bedrifter som var i vanskeligheter per 31. desember 2019)
Rettslig grunnlag	Stortingsvedtak og et bevilgningsbrev og et vilkårsdokument utstedt av Nærings- og fiskeridepartementet til Innovasjon Norge
Type tiltak	Støtteordning
Formål	Bøte på en alvorlig forstyrrelse av økonomien
Støttens form	Direkte tilskudd
Budsjett	NOK 500 millioner
Varighet	Fra 26. juni 2020 til 31. desember 2020
Økonomiske sektorer	Pakkereisebransjen
Navn og adresse til myndigheten som gir støtten	Innovasjon Norge Akersgata 13 NO-0104 Oslo Norge

Teksten til vedtaket, der alle fortrolige opplysninger er fjernet, finnes på EFTAs overvåkingsorgans nettsted: <http://www.eftasurv.int/state-aid/state-aid-register/decisions/>.

## Statsstøtte – Vedtak om å ikke gjøre innsigelser

2020/EØS/72/07

EFTAs overvåkingsorgan har ingen innsigelser mot følgende statsstøttetiltak:

Vedtaksdato	31. juli 2020
Sak nr.	85513
Vedtak nr.	100/20/COL
EFTA-stat	Norge
Tittel (og/eller navnet på mottakeren)	Endring i tilskuddsordningen for likviditetsstøtte til foretak i reiselivsnæringen i forbindelse med covid-19 (støtte til små eller svært små bedrifter som var i vanskeligheter per 31. desember 2019)
Rettslig grunnlag	Brev fra Nærings- og fiskeridepartementet om tilleggsbevilgninger i statsbudsjettet 2020 og retningslinjene for tilskudd til likviditetsstyrking som muliggjør omstilling og gjenåpning av reiselivsnæringen (NOK 250 millioner) datert 3. juli 2020
Type tiltak	Støtteordning
Formål	Bøte på en alvorlig forstyrrelse av økonomien
Støttens form	Direkte tilskudd
Budsjett	NOK 250 millioner
Varighet	6. juli 2020 til 31. desember 2020
Økonomiske sektorer	Reiselivsnæringen (NACE 49, 50, 51, 55, 56, 77, 79, 90, 91 og 93)
Navn og adresse til myndigheten som gir støtten	Innovasjon Norge Akersgata 13 NO-0104 Oslo Norge

Teksten til vedtaket, der alle fortrolige opplysninger er fjernet, finnes på EFTAs overvåkingsorgans nettsted: <http://www.eftasurv.int/state-aid/state-aid-register/decisions/>.

# EU-ORGANER

## KOMMISJONEN

Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning

2020/EØS/72/08

(Sak M.9827 – International Flavors & Fragrances / Nutrition & Biosciences)

1. Kommisjonen mottok 30. oktober 2020 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning.

Meldingen berører følgende foretak:

- International Flavors & Fragrances Inc. ("IFF", USA)
- Nutrition & Biosciences business ("N&B", USA), eid av DuPont de Nemours, Inc.

IFF overtar alene kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over hele N&B.

Sammenslutningen gjennomføres ved kjøp av aksjer.

2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - IFF: utvikling, produksjon og levering av aromaer og dufter til bruk i produksjon av forbruksvarer, som næringsmidler, drikkevarer, produkter for personlig pleie og husholdningsartikler.
  - N&B: utvikling, produksjon og levering av ingredienser og tilsetningsstoffer til næringsmiddelindustri og annen industri, herunder naturlige og plantebaserte spesialingredienser (f.eks. proteiner, emulgatorer, søtstoffer), løsninger for helse relaterte og biovitenskapelige anvendelser (f.eks. probiotika, kostfiber, kulturer, enzymer, mikrobiell kontroll), funksjonelle cellulosepolymerer og hjelpestoffer framstilt av makroalger til bruk i legemidler og kosttilskudd.
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke truffet endelig beslutning på dette punkt.
4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge sine merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter offentliggjøring av denne meldingen i EUT C 380 av 11.11.2020. Følgende referanse bør alltid oppgis:

M.9827 – International Flavors & Fragrances / Nutrition & Biosciences

Merknadene sendes til Kommisjonen per e-post, faks eller post. Vennligst bruk følgende kontaktopplysninger:

E-post: [COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)

Faks: +32 229 64301

Postadresse:  
European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
BE-1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIA

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("fusjonsforordningen").

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning****2020/EØS/72/09****(Sak M.9892 – Leonardo/Thales/VSB)****Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommisjonen mottok 30. oktober 2020 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning.

Meldingen berører følgende foretak:

- Leonardo S.p.A. ("Leonardo", Italia)
- Thales S.A. ("Thales", Frankrike)
- Vitrociset Space Business ("VSB", Italia), som tilhører Vitrociset S.p.A. ("Vitrociset", Italia), kontrollert av Leonardo.

Leonardo og Thales overtar i fellesskap kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over hele VSB.

Sammenslutningen gjennomføres ved kjøp av aksjer og aktiva.

2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Leonardo: aktivt innen romfart, forsvar og sikkerhet, energi, kommunikasjon, transport og automatiseringstjenester over hele verden.
  - Thales: aktivt innen luft- og romfart, landtransport, forsvar og sikkerhet samt digitale identitetstjenester over hele verden.
  - VSB: aktivt innen levering av tekniske tjenester og konstruksjonstjenester, produksjon, integrasjon, operativ ledelse, vedlikehold og logistikk knyttet til forvaltning av romfartssystemer.
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke truffet endelig beslutning på dette punkt.

Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(2)</sup>.

4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge sine merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter offentliggjøring av denne meldingen i EUT C 383 av 13.11.2020. Følgende referanse bør alltid oppgis:

M.9892 – Leonardo/Thales/VSB

Merknadene sendes til Kommisjonen per e-post, faks eller post. Vennligst bruk følgende kontaktopplysninger:

E-post: [COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)

Faks: +32 229 64301

Postadresse:  
European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
BE-1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIA

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 366 av 14.12.2013, s. 5.

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak M.9907 – Exclusive Networks / Veracomp business)**  
**Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

2020/EØS/72/10

1. Kommisjonen mottok 4. november 2020 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning.

Meldingen berører følgende foretak:

- Exclusive Networks SAS ("Exclusive Networks", Frankrike)
- Veracomp SA ("Veracomp", Polen)

Exclusive Networks overtar alene kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over hele Veracomp.

Sammenslutningen gjennomføres ved overtakelse av aktiva.

2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
- Exclusive Networks: engrosdistribusjon av IT-produkter knyttet til IT-sikkerhet i foretak og programvaredefinerte datasentre (SDDC) i flere land over hele verden.
  - Veracomp: engrosdistribusjon av en rekke forskjellige IT-produkter, hovedsakelig i Sentral- og Øst-Europa (herunder Polen, Tsjekkia, Slovakia, Romania, Bulgaria, Ungarn, Kroatia, Slovenia, Serbia, Bosnia-Hercegovina, Estland, Litauen, Latvia, Montenegro, Albania, Kosovo og Nord-Makedonia).

3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke truffet endelig beslutning på dette punkt.

Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(2)</sup>.

4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge sine merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter offentliggjøring av denne meldingen i EUT C 381 av 12.11.2020. Følgende referanse bør alltid oppgis:

Sak M.9907 – Exclusive Networks / Veracomp business

Merknadene sendes til Kommisjonen per e-post, faks eller post. Vennligst bruk følgende kontaktopplysninger:

E-post: [COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)

Faks: +32 229 64301

Postadresse:  
European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
BE-1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIA

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 366 av 14.12.2013, s. 5.

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning****2020/EØS/72/11****(Sak M.9984 – CIMIC/Elliott/Thiess)****Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommisjonen mottok 30. oktober 2020 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning.

Meldingen berører følgende foretak:

- CIMIC Group Limited ("CIMIC", Australia), kontrollert av ACS ACTIVIDADES DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS, S.A. ("ACS", Spania)
- Elliott Investment Management L.P. ("Elliott", USA)
- Thiess Pty Ltd ("Thiess", Australia), kontrollert av CIMIC

CIMIC og Elliott overtar i fellesskap kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) og artikkel 3 nr. 4 over Thiess.

Sammenslutningen gjennomføres ved kjøp av aksjer.

2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - CIMIC: bygge- og anleggsvirksomhet, forvaltning av anleggsmidler og næringsbygg, mineralbearbeiding samt gruvedriftstjenester (gjennom Thiess).
  - Elliott: investeringer, inkludert ikke-misligholdt gjeld, verdipapirer med høy risiko, sikrings-/arbitrasjeposisjoner, aksjeorienterte posisjoner, aktiv eierkapital- og privatkreditt-posisjoner og valutahandel.
  - Thiess: gruvedriftstjenester, inkludert forundersøkelser, planlegging, utbygging, utvinning, forvaltning og vedlikehold av anleggsmidler og sanering.
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke truffet endelig beslutning på dette punkt.

Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(2)</sup>.

4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge sine merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter offentliggjøring av denne meldingen i EUT C 380 av 11.11.2020. Følgende referanse bør alltid oppgis:

M.9984 – CIMIC/Elliott/Thiess

Merknadene sendes til Kommisjonen per e-post, faks eller post. Vennligst bruk følgende kontaktopplysninger:

E-post: [COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)

Faks: +32 229 64301

Postadresse:  
European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
BE-1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIA

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 366 av 14.12.2013, s. 5.

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak M.9988 – SEGRO / PSPIB / SELP / Gonesse Site)**  
**Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

2020/EØS/72/12

1. Kommisjonen mottok 30. oktober 2020 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning.

Meldingen berører følgende foretak:

- SEGRO plc ("SEGRO", Det forente kongerike)
- Public Sector Pension Investment Board ("PSPIB", Canada)
- Gonesse Site Asset ("målforetaket", Frankrike)

SEGRO og PSPIB overtar i fellesskap indirekte kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over hele målforetaket gjennom SEGRO European Logistics Partnership S.a.r.l. ("SELP", Luxembourg).

Sammenslutningen gjennomføres ved kjøp av aktiva.

2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:

- SEGRO: eierskap, forvaltning og utvikling av moderne eiendommer for lagring og lett industri beliggende rundt storbyområder og ved viktige transportknutepunkter i en rekke EU-land, som Tsjekkia, Tyskland, Spania, Frankrike, Italia, Nederland, Polen og Det forente kongerike.
- PSPIB: investering av nettobidragene til pensjonsfondene tilhørende Canadas føderale offentlige sektor, Canadas væpnede styrker og Canadas ridende politi og reservestyrke. PSIB er aktivt globalt og forvalter en variert portefølje som omfatter aksjer, obligasjoner og andre verdipapirer med fast avkastning samt investeringer i aktiv eierkapital, fast eiendom, infrastruktur, naturressurser og privat gjeld.
- Målforetaket: en logistikkbygning med et utleieareal på 10 846 m<sup>2</sup>, beliggende nord for Paris, Frankrike, i ZAC des Tulipes Nord, avenue du XXI<sup>ème</sup> Siècle, Gonesse. Bygningen er i dag utleid til en tredjepart og brukes primært til lagerformål.

3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke truffet endelig beslutning på dette punkt.

Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(2)</sup>.

4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge sine merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter offentliggjøring av denne meldingen i EUT C 377 av 9.11.2020. Følgende referanse bør alltid oppgis:

M.9988 – SEGRO / PSPIB / SELP / Gonesse Site

Merknadene sendes til Kommisjonen per e-post, faks eller post. Vennligst bruk følgende kontaktopplysninger:

E-post: [COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)

Faks: +32 229 64301

Postadresse:  
European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
BE-1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIA

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 366 av 14.12.2013, s. 5.

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning****2020/EØS/72/13****(Sak M.9995 – Permira/Neuraxpharm)**

1. Kommissjonen mottok 30. oktober 2020 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning.

Meldingen berører følgende foretak:

- Permira Holdings Limited ("Permira", Guernsey)
- Neuraxpharm Midco S.C.A. ("Neuraxpharm", Luxembourg)

Permira overtar alene kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over hele Neuraxpharm.

Sammenslutningen gjennomføres ved kjøp av aksjer.

2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Permira: europeisk aktiv eierkapital-foretak som foretar langsiktige investeringer i selskaper innen en rekke ulike sektorer som har potensial for vekst og utvikling.
  - Neuraxpharm: europeisk spesiallegemiddelforetak som fokuserer på behandling av lidelser i sentralnervesystemet. I tillegg tilbyr Neuraxpharm, via sine datterforetak, tjenester knyttet til utviklingsarbeid og produksjonsorganisering for ferdige enhetsdoser og aktive farmasøytiske ingredienser til både konsernforetakene og tredjeparter.
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommissjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke truffet endelig beslutning på dette punkt.
4. Kommissjonen innbyr interesserte parter til å framlegge sine merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommissjonen.

Merknadene må være Kommissjonen i hende senest ti dager etter offentliggjøring av denne meldingen i EUT C 380 av 11.11.2020. Følgende referanse bør alltid oppgis:

M.9995 – Permira/Neuraxpharm

Merknadene sendes til Kommissjonen per e-post, faks eller post. Vennligst bruk følgende kontaktopplysninger:

E-post: [COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)

Faks: +32 229 64301

Postadresse:  
European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
BE-1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIA

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("fusjonsforordningen").



**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning  
(Sak M.9996 – Trenitalia / Netinera Deutschland)**

2020/EØS/72/14

**Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommisjonen mottok 3. november 2020 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning.

Meldingen berører følgende foretak:

- Trenitalia S.p.A. ("Trenitalia", Italia), som tilhører Ferrovie dello Stato Italiane Group (Italia)
- Netinera Deutschland GmbH ("Netinera", Tyskland), som i dag er kontrollert av Trenitalia og Cube Transport Sarl (Luxembourg) i fellesskap

Trenitalia overtar alene kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over hele Netinera.

Sammenslutningen gjennomføres ved kjøp av aksjer.

2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:

- Trenitalia er aktivt innen passasjertransport med jernbane og tilknyttede tjenester i Italia og andre europeiske land, hovedsakelig Frankrike, Det forente kongerike og Hellas. Trenitalia er heleid av Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A., som i sin tur er heleid av det italienske økonomi- og finansdepartementet.
- Netinera yter regionale passasjertransporttjenester med jernbane og buss hovedsakelig i Tyskland (og, i mindre grad, i Tsjekkia) på grunnlag av kontrakter om offentlig tjenesteyting tildelt hovedsakelig av tyske offentlige transportmyndigheter. Netinera er i dag kontrollert i fellesskap av Trenitalia og Cube Transport Sarl, et luxembourgsk investeringsfond som er spesialisert innen infrastruktur og offentlige tjenester.

3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke truffet endelig beslutning på dette punkt.

Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(2)</sup>.

4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge sine merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter offentliggjøring av denne meldingen i EUT C 380 av 11.11.2020. Følgende referanse bør alltid oppgis:

M.9996 – Trenitalia / Netinera Deutschland

Merknadene sendes til Kommisjonen per e-post, faks eller post. Vennligst bruk følgende kontaktopplysninger:

E-post: [COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)

Faks: +32 229 64301

Postadresse:  
European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
BE-1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIA

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 366 av 14.12.2013, s. 5.

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning****2020/EØS/72/15****(Sak M.10007 – Telefónica / Banco Bilbao Vizcaya Argentaria / Movistar Money Colombia JV)****Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommisjonen mottok 6. november 2020 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning.

Meldingen berører følgende foretak:

- Telefónica, S.A. ("Telefónica", Spania)
- Banco Bilbao Vizcaya Argentaria, S.A. ("BBVA", Spania)
- Movistar Money Colombia ("MMC", Colombia)

Telefónica og BBVA overtar i fellesskap kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) og artikkel 3 nr. 4 over MMC.

2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Telefónica: internasjonalt telekommunikasjonskonsern som tilbyr kommunikasjons-, informasjons- og underholdningsløsninger i flere EU-medlemsstater (Spania, Tyskland og Det forente kongerike) og i en rekke land i Latin-Amerika.
  - BBVA: globalt bankkonsern med virksomhet hovedsakelig i Spania, Mexico, USA og Tyrkia samt en rekke land i Sør-Amerika.
  - MMC: tilbyder av lån til forbrukere i Colombia.
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke truffet endelig beslutning på dette punkt.

Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(2)</sup>.

4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge sine merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter offentliggjøring av denne meldingen i EUT C 381 av 12.11.2020. Følgende referanse bør alltid oppgis:

M.10007 – Telefónica / Banco Bilbao Vizcaya Argentaria / Movistar Money Colombia JV

Merknadene sendes til Kommisjonen per e-post, faks eller post. Vennligst bruk følgende kontaktopplysninger:

E-post: [COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)

Faks: +32 229 64301

Postadresse:  
European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
BE-1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIA

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 366 av 14.12.2013, s. 5.

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning****2020/EØS/72/16****(Sak M.10012 – Hg/KKR/Citation)****Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommisjonen mottok 30. oktober 2020 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning.

Meldingen berører følgende foretak:

- HgCapital, LLP ("Hg", Det forente kongerike)
- KKR & Co, Inc. ("KKR", USA)
- Rocket Topco Limited med datterforetak ("Citation", Det forente kongerike)

Hg og KKR overtar i fellesskap kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) og artikkel 3 nr. 4 over hele Citation. Citation er i dag kontrollert av KKR alene.

Sammenslutningen gjennomføres ved kjøp av aksjer.

2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:

- Hg: aktiv eierkapital-foretak som forvalter investeringsfond som investerer hovedsakelig i Europa. Foretaket har investeringskontorer i London, München og New York, og gjennom sine datterforetak administrerer det kapitalinvesteringer og tilbyr rådgivning og andre tjenester til ulike deltakende foretak som aktive eierfond, pensjonsfond og andre investeringsselskaper. Hgs virksomhet inkluderer også å skaffe til veie kapital som kan investeres i det europeiske markedet for aktiv eierkapital.
- KKR: globalt investeringsforetak som tilbyr et bredt utvalg av alternative fond og andre investeringsprodukter til investorer, og som leverer kapitalmarkedstjenester til foretaket, foretakets porteføljeselskaper og tredjeparter.
- Citation: levering av utkontrakterte tjenester knyttet til etterlevelse (personaladministrasjon/arbeidsrett, helse og sikkerhet) og kvalitet (ISO-sertifisering, leverandørkontroll) til små og mellomstore bedrifter over hele Det forente kongerike.

3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke truffet endelig beslutning på dette punkt.

Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(2)</sup>.

4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge sine merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter offentliggjøring av denne meldingen i EUT C 377 av 9.11.2020. Følgende referanse bør alltid oppgis:

M.10012 – Hg/KKR/Citation

Merknadene sendes til Kommisjonen per e-post, faks eller post. Vennligst bruk følgende kontaktopplysninger:

E-post: [COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)

Faks: +32 229 64301

Postadresse:  
European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
BE-1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIA

(1) EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("fusjonsforordningen").

(2) EUT C 366 av 14.12.2013, s. 5.

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning****2020/EØS/72/17****(Sak M.10013 – Vestas / MHI Vestas JV)****Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

1. Kommisjonen mottok 5. november 2020 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning.

Meldingen berører følgende foretak:

- Vestas Wind Systems A/S ("Vestas", Danmark)
- MHI Vestas Offshore Wind A/S ("MHI Vestas JV", Danmark), kontrollert av Vestas og Mitsubishi Heavy Industries Ltd (Japan) i fellesskap

Vestas overtar alene kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) over hele MHI Vestas JV.

Sammenslutningen gjennomføres ved kjøp av aksjer.

2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:
  - Vestas: produksjon og levering av vindturbiner for bruk på land samt tilknyttede drifts- og vedlikeholdstjenester.
  - MHI Vestas JV: produksjon og levering av vindturbiner for bruk til havs samt tilknyttede drifts- og vedlikeholdstjenester.
3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke truffet endelig beslutning på dette punkt.

Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(2)</sup>.

4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge sine merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter offentliggjøring av denne meldingen i EUT C 381 av 12.11.2020. Følgende referanse bør alltid oppgis:

M.10013 – Vestas / MHI Vestas JV

Merknadene sendes til Kommisjonen per e-post, faks eller post. Vennligst bruk følgende kontaktopplysninger:

E-post: [COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)

Faks: +32 229 64301

Postadresse:  
European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
BE-1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIA

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 366 av 14.12.2013, s. 5.

**Forhåndsmelding om en foretakssammenslutning**  
**(Sak M.10023 – Hellman & Friedman / Carlyle / Vantage)**  
**Sak som kan bli behandlet etter forenklet framgangsmåte**

2020/EØS/72/18

1. Kommisjonen mottok 30. oktober 2020 melding i henhold til artikkel 4 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup> om en planlagt foretakssammenslutning.

Meldingen berører følgende foretak:

- Hellman & Friedman Capital Partners IX, L.P. ("HFCP IX", USA)
- The Carlyle Group, Inc. ("Carlyle", USA)
- Vantage Holdings Ltd. ("Vantage", Bermuda)

HFCP IX og Carlyle overtar i fellesskap kontroll i henhold til fusjonsforordningens artikkel 3 nr. 1 bokstav b) og artikkel 3 nr. 4 over hele Vantage.

Sammenslutningen gjennomføres ved kjøp av aksjer i et nystiftet fellesforetak.

2. De berørte foretakene har virksomhet på følgende områder:

- HFCP IX: aktivt eierfond.
- Carlyle: aktiv eierkapital-foretak.
- Vantage: leverandør av forsikrings- og gjenforsikringstjenester i USA og på Bermuda.

3. Etter en foreløpig undersøkelse finner Kommisjonen at den meldte foretakssammenslutningen kan komme inn under virkeområdet for fusjonsforordningen. Det er imidlertid ikke truffet endelig beslutning på dette punkt.

Det gjøres oppmerksom på at denne saken kan bli behandlet etter framgangsmåten fastsatt i kommisjonskunngjøringen om forenklet framgangsmåte for behandling av visse foretakssammenslutninger etter rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(2)</sup>.

4. Kommisjonen innbyr interesserte parter til å framlegge sine merknader til den planlagte foretakssammenslutningen for Kommisjonen.

Merknadene må være Kommisjonen i hende senest ti dager etter offentliggjøring av denne meldingen i EUT C 377 av 9.11.2020. Følgende referanse bør alltid oppgis:

M.10023 – Hellman & Friedman / Carlyle / Vantage

Merknadene sendes til Kommisjonen per e-post, faks eller post. Vennligst bruk følgende kontaktopplysninger:

E-post: [COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu](mailto:COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu)

Faks: +32 229 64301

Postadresse:  
European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
BE-1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIA

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1 ("fusjonsforordningen").

<sup>(2)</sup> EUT C 366 av 14.12.2013, s. 5.

**Beslutning om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning****2020/EØS/72/19****(Sak M.8130 – Imerys / Alteo certain assets)**

Kommisjonen besluttet 28. oktober 2016 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning og å erklære den forenlig med det felles marked. Beslutningen er truffet på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) sammenholdt med artikkel 6 nr. 2 i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup>. Den foreligger i uavkortet form bare på engelsk og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Beslutningen blir gjort tilgjengelig:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne en bestemt beslutning, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32016M8130. EUR-Lex gir tilgang til EU-retten på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>).

**Beslutning om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning****2020/EØS/72/20****(Sak M.9619 – CDC / EDF / ENGIE / La Poste)**

Kommisjonen besluttet 11. august 2020 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning og å erklære den forenlig med det felles marked. Beslutningen er truffet på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup>. Den foreligger i uavkortet form bare på fransk og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Beslutningen blir gjort tilgjengelig:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne en bestemt beslutning, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32020M9619. EUR-Lex gir tilgang til EU-retten på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>).

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1.

**Beslutning om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning****2020/EØS/72/21****(Sak M.9875 – BGL BNP Paribas / POST Luxembourg / i-Hub)**

Kommisjonen besluttet 29. oktober 2020 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning og å erklære den forenlig med det felles marked. Beslutningen er truffet på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup>. Den foreligger i uavkortet form bare på engelsk og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Beslutningen blir gjort tilgjengelig:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne en bestemt beslutning, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32020M9875. EUR-Lex gir tilgang til EU-retten på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>).

**Beslutning om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning****2020/EØS/72/22****(Sak M.9953 – CalSTRS / Altitude Group / AI THD)**

Kommisjonen besluttet 28. oktober 2020 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning og å erklære den forenlig med det felles marked. Beslutningen er truffet på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup>. Den foreligger i uavkortet form bare på engelsk og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Beslutningen blir gjort tilgjengelig:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne en bestemt beslutning, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32020M9953. EUR-Lex gir tilgang til EU-retten på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>).

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1.

**Beslutning om å ikke gjøre innsigelse mot en meldt foretakssammenslutning****2020/EØS/72/23****(Sak M.10003 – DWS / Vertex Bioenergy)**

Kommisjonen besluttet 30. oktober 2020 å ikke gjøre innsigelse mot ovennevnte meldte foretakssammenslutning og å erklære den forenlig med det felles marked. Beslutningen er truffet på grunnlag av artikkel 6 nr. 1 bokstav b) i rådsforordning (EF) nr. 139/2004<sup>(1)</sup>. Den foreligger i uavkortet form bare på engelsk og vil bli offentliggjort etter at eventuelle forretningshemmeligheter er fjernet. Beslutningen blir gjort tilgjengelig:

- på Europa-nettstedet for konkurransesaker (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette nettstedet inneholder ulike funksjoner som gjør det lettere å finne en bestemt beslutning, med mulighet for å søke på blant annet foretaksnavn, saksnummer, dato og saksområde,
- i elektronisk form på nettstedet EUR-Lex, under dokumentnummer 32020M10003. EUR-Lex gir tilgang til EU-retten på Internett (<http://eur-lex.europa.eu/en/index.htm>).

---

<sup>(1)</sup> EUT L 24 av 29.1.2004, s. 1.



**Sammendrag av Kommisjonens beslutning****2020/EØS/72/24****av 20. mars 2019****i forbindelse med en sak om anvendelse av artikkel 102 i traktaten om Den europeiske unions virkemåte og artikkel 54 i EØS-avtalen****(Sak AT.40411 – Google Search (AdSense))**

Kommisjonen traff 20. mars 2019 en beslutning i en sak om anvendelse av artikkel 102 i traktaten om Den europeiske unions virkemåte og artikkel 54 i EØS-avtalen. I samsvar med bestemmelsene i artikkel 30 i rådsforordning (EF) nr. 1/2003<sup>(1)</sup> har Kommisjonen nå offentliggjort partenes navn og beslutningens hovedinnhold (EUT C 369 av 3.11.2020, s. 6), herunder enhver sanksjon som er ilagt, idet det er tatt hensyn til foretakenes berettigede interesse av å bevare sine forretningshemmeligheter.

Beslutningen slår fast at Google Inc. ("Google") har overtrådt artikkel 102 i TEUV og artikkel 54 i EØS-avtalen ved å inkludere en bestemmelse om eksklusivitet, en bestemmelse om beste plassering og et minimumsantall Google-annonser og en bestemmelse om godkjenning av tilsvarende annonser i sine tjenesteavtaler med store kunder av Googles tjenester innen formidling av søkemotorannonsering ("direkte partnere").

Beslutningen pålegger Google å slutte å anvende de ovennevnte bestemmelsene i den grad anvendelsen av dem ikke allerede har opphørt, og å avstå fra ethvert tiltak som har tilsvarende formål eller virkning. Google Inc. ilegges en bot for den utilbørlige opptreden med hensyn til perioden 1. januar 2006 til 6. september 2016, og Alphabet Inc. ("Alphabet") ilegges en bot med hensyn til perioden 2. oktober 2015 til 6. september 2016.

---

<sup>(1)</sup> Rådsforordning (EF) nr. 1/2003 av 16. desember 2002 om gjennomføring av konkurransereglene fastsatt i traktatens artikkel 81 og 82 (EFT L 1 av 4.1.2003, s. 1).

**Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/1616****2020/EØS/72/25****av 27. september 2019****VEDLEGG I**

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2014/68/EU som er oppført i vedlegg I til beslutningen, er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende*.

Nr.	Standardens referanse
1.	EN 1562:2019 Støperiteknikk - Aduserjern
2.	EN 1563:2018 Støperiteknikk - Kulegrafittjern
3.	EN ISO 4126-2:2019 Sikkerhetsinnretninger for beskyttelse mot for høyt trykk - Del 2: Sprengskiver (ISO 4126-2:2018)
4.	EN 12516-1:2014+A1:2018 Ventiler - Bereget styrke i skallet - Del 1: Tabuleringsmetode for skall i stålventiler
5.	EN 12516-4:2014+A1:2018 Ventiler - Beregnet styrke i skallet - Del 4: Beregningsmetode for skall i andre metalliske materialer enn stål
6.	EN 13136:2013+A1:2018 Kuldeanlegg og varmpumper - Trykkavlastningsanordninger med tilhørende rørledninger - Beregningsmetoder
7.	EN 13445-2:2014 Ikke-fyrte trykkbeholdere - Del 2: Materialer  EN 13445-2:2014/A3:2018 EN 13445-2:2014/A1:2016 EN 13445-2:2014/A2:2018
8.	EN 13445-3:2014 Ikke-fyrte trykkbeholdere - Del 3: Konstruksjon  EN 13445-3:2014/A3:2017 EN 13445-3:2014/A1:2015 EN 13445-3:2014/A2:2016 EN 13445-3:2014/A4:2018 EN 13445-3:2014/A5:2018 EN 13445-3:2014/A6:2019
9.	EN 13445-5:2014 Ikke-fyrte trykkbeholdere - Del 5: Inspeksjon og prøving  EN 13445-5:2014/A1:2018
10.	EN 13445-6:2014 Ikke-fyrte trykkbeholdere - Del 6: Krav til konstruksjon og produksjon av trykkbeholdere og trykkpåkjennte deler laget av kulegrafittjern  EN 13445-6:2014/A2:2018
11.	EN 13480-2:2017 Metalliske industrielle rørsystemer - Del 2: Materialer  EN 13480-2:2017/A3:2018 EN 13480-2:2017/A1:2018 EN 13480-2:2017/A2:2018

12.	EN 13480-5:2017 Metalliske industrielle rørsystemer - Del 5: Inspeksjon og prøving EN 13480-5:2017/A1:2019
13.	EN ISO 15494:2018 Rørledning av plast til industriell bruk - Polybuten (PB), polyetylen (PE), polyetylen med økt temperatormotstand (PE-RT), kryssbundet polyetylen (PE-X) og polypropylen (PP) - Metrisk serie for krav til komponenter og systemet (ISO 15494:2015)
14.	EN ISO 21028-2:2018 Kryogeniske beholdere - Krav til seighet til materialer ved kryogeniske temperaturer - Del 2: Temperaturer mellom -80 grader C og -20 grader C (ISO 21028-2:2018)

For beslutningen i sin helhet, se EUT L 250 av 30.9.2019, s. 95.

**Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/1698****2020/EØS/72/26****av 9. oktober 2019****VEDLEGG I**

Referansene til europeiske standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2001/95/EF som er oppført i vedlegg I til beslutningen, er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende*.

Nr.	Standardens referanse
1.	EN 913:2018 Gymnastikkutstyr - Generelle sikkerhetskrav og prøvingsmetoder
2.	EN ISO 4210-2:2015 Sykler - Sikkerhetskrav for sykler - Del 2: Krav til by- og tursykler, ungdomssykler, terreng- og racingsykler (ISO 4210-2:2015)
3.	EN ISO 4210-6:2015 Sykler - Sikkerhetskrav for sykler - Del 6: Prøvingsmetoder for ramme og gaffel (ISO 4210-6:2015)
4.	EN ISO 11243:2016 Sykler - Bagasjebrett til sykler - Krav og prøvingsmetoder (ISO 11243:2016)
5.	EN ISO 12863:2010 Standard prøvingsmetode for å måle hvor lett sigaretter tenner (ISO 12863:2010) EN ISO 12863:2010/AC:2011 EN ISO 12863:2010/A1:2016
6.	EN ISO 20957-4:2016 Fastmontert treningsutstyr - Del 4: Styrketreningsbenker, spesifikke tilleggskrav til sikkerhet og prøvingsmetoder (ISO 20957-4:2016)
7.	EN ISO 20957-5:2016 Fastmontert treningsutstyr - Del 5: Pedaldrevet treningsutstyr, spesifikke tilleggskrav til sikkerhet og prøvingsmetoder (ISO 20957-5:2016)
8.	EN ISO 20957-8:2017 Stasjonært treningsutstyr - Del 8: Step-, trappe- og klatremaskiner - Spesielle tilleggskrav og prøvingsmetoder (ISO 20957-8:2017)
9.	EN ISO 20957-9:2016 Stasjonært treningsutstyr - Del 9: Elliptiske treningsapparater, spesifikke tilleggssikkerhetskrav og prøvingsmetoder (ISO 20957-9:2016)
10.	EN ISO 20957-10:2017 Stasjonært treningsutstyr - Del 10: Treningssykkel med fast hjul eller uten frihjul - Spesielle tilleggskrav og prøvingsmetoder (ISO 20957-10:2017)
11.	EN ISO 25649-1:2017 Flytende fritidsprodukter til bruk på og i vannet - Del 1: Klassifisering, materialer, generelle krav og prøvingsmetoder (ISO 25649-1:2017)
12.	EN ISO 25649-2:2017 Flytende fritidsprodukter til bruk på og i vann - Del 2: Forbrukerinformasjon (ISO 25649-2:2017)

13.	EN ISO 25649-3:2017 Flytende fritidsprodukter til bruk på og i vann - Del 3: Spesielle sikkerhetskrav og prøvingsmetoder for klasse A-enheter (ISO 25649-3:2017)
14.	EN ISO 25649-4:2017 Flytende fritidsprodukter til bruk på og i vann - Del 4: Spesielle sikkerhetskrav og prøvingsmetoder for klasse B-enheter (ISO 25649-4:2017)
15.	EN ISO 25649-5:2017 Flytende fritidsprodukter til bruk på og i vann - Del 5: Spesielle sikkerhetskrav og prøvingsmetoder for klasse C-enheter (ISO 25649-5:2017)
16.	EN ISO 25649-6:2017 Flytende fritidsprodukter til bruk på og i vann - Del 6: Spesielle sikkerhetskrav og prøvingsmetoder for klasse D-enheter (ISO 25649-6:2017)
17.	EN ISO 25649-7:2017 Flytende fritidsprodukter til bruk på og i vann - Del 7: Spesielle sikkerhetskrav og prøvingsmetoder for klasse E-enheter (ISO 25649-7:2017)

#### VEDLEGG II

Referansene til europeiske standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2001/95/EF som er oppført i vedlegg II til beslutningen, er trukket tilbake fra *Den europeiske unions tidende*.

Nr.	Standardens referanse	Dato for tilbaketrekking
1.	EN 14872:2006 Sykler - Tilbehør for sykler - Bagasjebærere	10.10.2019
2.	EN 15649-1:2009+A2:2013 Flytende fritidsprodukter for bruk i vann -Del 1: Klassifisering, materialer, generelle krav og prøvingsmetoder	10.10.2019
3.	EN 15649-2:2009+A2:2013 Flytende fritidsprodukter for bruk i vann - Del 2: Forbrukerinformasjon	10.10.2019
4.	EN 15649-3:2009+A1:2012 Flytende fritidsprodukter for bruk i vann - Del 3: Særskilte sikkerhetskrav og prøvingsmetoder for innretninger klasse A	10.10.2019
5.	EN 15649-4:2010+A1:2012 Flytende fritidsprodukter for bruk i vann - Del 4: Særskilte sikkerhetskrav og prøvingsmetoder for innretninger klasse B	10.10.2019
6.	EN 15649-5:2009 Flytende fritidsprodukter for bruk i vann - Del 5: Særskilte sikkerhetskrav og prøvingsmetoder for innretninger klasse C	10.10.2019
7.	EN 15649-6:2009+A1:2013 Flytende fritidsprodukter for bruk i vann - Del 6: Særskilte sikkerhetskrav og prøvingsmetoder for innretninger klasse D	10.10.2019
8.	EN 15649-7:2009 Flytende fritidsprodukter for bruk i vann - Del 7: Særskilte sikkerhetskrav og prøvingsmetoder for innretninger klasse E	10.10.2019

9.	EN 913:2008 Gymnastikkutstyr - Generelle sikkerhetskrav og prøvingsmetoder	10.10.2019
10.	EN 957-10:2005 Stasjonært treningsutstyr - Del 10: Treningssykkel med fast hjul eller uten frihjul, spesielle sikkerhetskrav og prøvingsmetoder	10.10.2019
11.	EN 957-4:2006+A1:2010 Stasjonært treningsutstyr - Del 4: Styrketreningsbenker, spesielle tilleggskrav til sikkerhet og prøvingsmetoder	10.10.2019
12.	EN 957-5:2009 Stasjonært treningsutstyr - Del 5: Stasjonær treningssykkel og treningsutstyr for overkroppen med veiv, spesielle sikkerhetskrav og prøvingsmetoder	10.10.2019
13.	EN 957-8:1998 Stasjonært treningsutstyr - Del 8: Steppere og klatremaskiner, spesielle tilleggskrav til sikkerhet og prøvingsmetoder	10.10.2019
14.	EN 957-9:2003 Stasjonært treningsutstyr - Del 9: Elliptisk treningsutstyr, ytterligere, spesielle sikkerhetskrav og prøvingsmetoder	10.10.2019
15.	EN ISO 12863:2010 Standard prøvingsmetode for å måle hvor lett sigaretter tenner (ISO 12863:2010) EN ISO 12863:2010/A1:2016	10.10.2019
16.	EN ISO 4210-2:2014 Sykler - Sikkerhetskrav for sykler - Del 2: Krav til byen og trekking, ung voksen, fjell og racing sykler (ISO 4210-2:2014)	10.10.2019
17.	EN ISO 4210-6:2014 Sykler - Sikkerhetskrav for sykler - Del 6: Prøvingsmetoder for ramme og gaffel (ISO 4210-6:2014)	10.10.2019

For beslutningen i sin helhet, se EUT L 090I av 25.3.2020, s. 33.

**Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/1729**  
**av 15. oktober 2019**

2020/EØS/72/27

**VEDLEGG I**

Referansen til den harmoniserte standarden EN ISO 19011:2018, utarbeidet til støtte for unionsrettsaktene som er oppført i vedlegget til beslutningen, er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende*.

Nr.	Standardens referanse
1.	EN 71-3:2019 Sikkerhet for leketøy - Del 3: Migrasjon av visse grunnstoffer

**VEDLEGG II**

Referansen til den harmoniserte standarden EN ISO 19011:2011 er trukket tilbake fra *Den europeiske unions tidende* med virkning fra 1. januar 2021.

Nr.	Standardens referanse	Dato for tilbaketrekking
1.	EN 71-3:2013+A3:2018 Sikkerhet for leketøy - Del 3: Migrasjon av visse grunnstoffer	15.04.2020

For beslutningen i sin helhet, se EUT L 263 av 16.10.2019, s. 36.

**Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/1766**  
**av 23. oktober 2019**

**2020/EØS/72/28**

**VEDLEGG**

Vedlegg II til gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/436 endres i samsvar med vedlegget til denne beslutningen.

<b>Nr.</b>	<b>Standardens referanse</b>
1.	EN ISO 19085-3:2017 Trebearbeidingsmaskiner - Sikkerhetskrav - Del 3: NC-bor- og fresemaskiner (ISO 19085-3:2017)

For beslutningen i sin helhet, se EUT L 270 av 24.10.2019, s. 94.



**Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/1923****2020/EØS/72/29****av 18. november 2019****VEDLEGG I**

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for forordning (EU) 2016/424 som er oppført i vedlegg I til beslutningen, er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende*.

Nr.	Standardens referanse
1.	EN 1709:2019 Sikkerhetskrav for taubaneinstallasjoner for persontransport - Ferdigstillelsesinspeksjon og instruksjoner for vedlikehold og driftskontroller
2.	EN 12927:2019 Sikkerhetskrav for taubaneinstallasjoner for persontransport - Tau
3.	EN 17064:2018 Sikkerhetskrav for taubaneinstallasjoner for passasjertransport - Forebygging og brannbekjempelse

**VEDLEGG II**

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for forordning (EU) 2016/424 som er oppført i vedlegg II til beslutningen, er trukket tilbake fra *Den europeiske unions tidende* fra og med datoene som er angitt i vedlegget.

Nr.	Standardens referanse	Dato for tilbaketrekking
1.	EN 12927-1:2004 Sikkerhetskrav for taubaneinstallasjoner for persontransport - Tau - Del 1: Kriterier for valg av tau og dets endefester	30.04.2021
2.	EN 12927-3:2004 Sikkerhetskrav for taubaneinstallasjoner for persontransport - Tau - Del 3: Langsplein til 6-partige trekk- og bæretrekktau	30.04.2021
3.	EN 12927-4:2004 Sikkerhetskrav for taubaneinstallasjoner for persontransport - Tau - Del 4: Endefester	30.04.2021
4.	EN 12927-5:2004 Sikkerhetskrav for taubaneinstallasjoner for persontransport - Tau - Del 5: Oppbevaring, transporterering, installering og stramming	30.04.2021
5.	EN 12927-8:2004 Sikkerhetskrav for taubaneinstallasjoner for persontransport - Tau - Del 8: Magnetinduktiv prøving av tau	30.04.2021
6.	EN 1709:2004 Sikkerhetskrav for taubaneinstallasjoner for persontransport - Forhåndsgodkjenning, vedlikehold og driftskontroller	30.04.2021

For beslutningen i sin helhet, se EUT L 298 av 19.11.2019, s. 8.

**Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/1956****2020/EØS/72/30****av 26. november 2019****VEDLEGG I**

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2014/35/EU som er oppført i vedlegg I til beslutningen, er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende*.

Nr.	Standardens referanse
1.	EN 60204-1:2018 Maskinsikkerhet - Elektrisk utstyr i maskiner - Del 1: Generelle krav IEC 60204-1:2016 (Modifisert)
2.	EN 60335-1:2012 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater Del 1: Generelle sikkerhetskrav IEC 60335-1:2010 (Modifisert) EN 60335-1:2012/A11:2014 EN 60335-1:2012/A13:2017
3.	EN 60335-2-4:2010 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-4: Spesielle sikkerhetskrav til sentrifuger IEC 60335-2-4:2008 (Modifisert) EN 60335-2-4:2010/A1:2015 EN 60335-2-4:2010/A11:2018
4.	EN 60335-2-15:2016 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater -- Del 2-15: Spesielle sikkerhetskrav til apparater for oppvarming av vasker IEC 60335-2-15:2012 (Modifisert) EN 60335-2-15:2016/A11:2018
5.	EN 60335-2-16:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-16: Spesielle sikkerhetskrav til avfallskverner IEC 60335-2-16:2002 (Modifisert) EN 60335-2-16:2003/A1:2008 EN 60335-2-16:2003/A11:2018 EN 60335-2-16:2003/A2:2012
6.	EN 60335-2-28:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-28: Spesielle sikkerhetskrav til symaskiner IEC 60335-2-28:2002 (Modifisert) EN 60335-2-28:2003/A1:2008 EN 60335-2-28:2003/A11:2018
7.	EN 60335-2-29:2004 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-29: Spesielle sikkerhetskrav til batteriladere IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004 EN 60335-2-29:2004/A11:2018 EN 60335-2-29:2004/A2:2010
8.	EN 60335-2-55:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-55: Spesielle sikkerhetskrav til elektriske apparater for bruk i akvarier og hagefontener IEC 60335-2-55:2002 EN 60335-2-55:2003/A1:2008 EN 60335-2-55:2003/A11:2018
9.	EN 60335-2-59:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-59: Spesielle sikkerhetskrav til insektbekjempningsapparater IEC 60335-2-59:2002 (Modifisert) EN 60335-2-59:2003/A1:2006 EN 60335-2-59:2003/A11:2018 EN 60335-2-59:2003/A2:2009

10.	<p>EN 60335-2-74:2003</p> <p>Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-74: Spesielle sikkerhetskrav til flyttbare dyppekolber IEC 60335-2-74:2002</p> <p>EN 60335-2-74:2003/A1:2006  EN 60335-2-74:2003/A11:2018  EN 60335-2-74:2003/A2:2009</p>
11.	<p>EN 60335-2-85:2003</p> <p>Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-85: Spesielle sikkerhetskrav til tøyrensere IEC 60335-2-85:2002</p> <p>EN 60335-2-85:2003/A1:2008  EN 60335-2-85:2003/A11:2018</p>
12.	<p>EN 60335-2-109:2010</p> <p>Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater Del 2-109: Spesielle sikkerhetskrav til vannbehandlingsapparater med ultrafiolett bestråling IEC 60335-2-109:2010</p> <p>EN 60335-2-109:2010/A1:2018  EN 60335-2-109:2010/A2:2018</p>
13.	<p>EN 60529:1991</p> <p>Beskyttende kapsling IEC 60529:1989</p> <p>EN 60529:1991/AC:2016-12  EN 60529:1991/A2:2013/AC:2019-02  EN 60529:1991/A1:2000  EN 60529:1991/A2:2013  EN 60529:1991/AC:1993</p>
14.	<p>EN 60598-2-22:2014</p> <p>Lysarmaturer - Del 2-22: Spesielle krav til armaturer for nødlys IEC 60598-2-22:2014</p> <p>EN 60598-2-22:2014/AC:2016-05  EN 60598-2-22:2014/AC:2016-09  EN 60598-2-22:2014/AC:2015</p>
15.	<p>EN 60715:2017</p> <p>Dimensjoner i lavspent kontroll- og varslingsutstyr - Standardisert spenningsutstyr for mekanisk utvikling av elektrisk utstyr i kontroll- og varslingsutstyr IEC 60715:2017</p>
16.	<p>EN 60898-1:2019</p> <p>Elektrisk tilbehør - Automatsikringer for overstrømsbeskyttelse for husholdnings- og liknende installasjoner - Del 1: Automatsikringer for vekselspanning IEC 60898-1:2015 (Modifisert)</p>
17.	<p>EN 60947-2:2017</p> <p>Lavspennings koblings- og kontrollutstyr - Del 2: Effektbrytere IEC 60947-2:2016</p> <p>EN 60947-2:2017/A1:2020</p>
18.	<p>EN 60947-5-1:2017</p> <p>Lavspennings koblings- og kontrollutstyr - Del 5-1: Kontrollkrets-utstyr og bryterelementer - Elektromekanisk kontrollkrets-utstyr IEC 60947-5-1:2016</p>
19.	<p>EN 60947-5-5:1997</p> <p>Lavspennings koblings- og kontrollutstyr - Del 5-5: Kontrollkrets-utstyr og bryterelementer - Elektrisk nødstop utstyr med mekanisk låsefunksjon IEC 60947-5-5:1997</p> <p>EN 60947-5-5:1997/A1:2005  EN 60947-5-5:1997/A11:2013  EN 60947-5-5:1997/A2:2017</p>

20.	EN 61008-1:2012 Jordfeilbrytere uten innebygget overstrømsikring for husholdninger eller tilsvarende bruk (RCCB) – Del 1: Generelt IEC 61008-1:2010 (Modifisert) EN 61008-1:2012/A1:2014/AC:2016-06 EN 61008-1:2012/A1:2014 EN 61008-1:2012/A11:2015 EN 61008-1:2012/A12:2017 EN 61008-1:2012/A2:2014
21.	EN IEC 61010-2-201:2018 Sikkerhetskrav til elektrisk måleutstyr for laboratoriebruk Del 2-201: Spesielle sikkerhetskrav til styringsutstyr IEC 61010-2-201:2017
22.	EN IEC 61058-1:2018 Apparatbrytere - Del 1: Generelle sikkerhetskrav IEC 61058-1:2016
23.	EN 61643-11:2012 Lavspente overspenningsavledere - Del 11: Overspenningsavledere koblet til lavspenningsnett - Krav og prøvemetoder IEC 61643-11:2011 (Modifisert) EN 61643-11:2012/A11:2018
24.	EN 61851-23:2014 Ladesystemer for elektriske biler - Del 23: DC ladestasjon for kjøretøy IEC 61851-23:2014 EN 61851-23:2014/AC:2016-06
25.	EN 62560:2012 LED-lamper med innebygget forkoblingsenhet til alminnelige belysningsformål ved > 50 V - Sikkerhetskrav IEC 62560:2011 (Modifisert) EN 62560:2012/A1:2015 EN 62560:2012/A11:2019 EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015 EN 62560:2012/AC:2015
26.	EN 62606:2013 Lysbuedetektorer – Generelle krav IEC IEC 62606:2013 (Modifisert) EN 62606:2013/A1:2017
27.	EN 63024:2018 Krav til automatiske tilbakestillingsenheter (ARD) for strømbrytere, RCBOer og RCCBer for husholdning og lignende bruk IEC 63024:2017 (Modifisert)

#### VEDLEGG II

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2014/35/EU som er oppført i vedlegg II til beslutningen, er trukket tilbake fra *Den europeiske unions tidende* fra og med datoene som er angitt i vedlegget.

Nr.	Standardens referanse	Dato for tilbaketrekking
1.	EN 50557:2011 Krav til automatisk gjeninnkoblingsutstyr (ARD) til effekt- og jordfeilbrytere med og uten overstrømsutkobling (RCBO og RCCB) til husholdningsbruk o.l.	27.05.2021
2.	EN 60204-1:2006 Maskinsikkerhet - Elektrisk utstyr i maskiner - Del 1: Generelle krav IEC 60204-1:2005 (Modifisert) EN 60204-1:2006/A1:2009	27.05.2021

3.	<p>EN 60335-2-15:2002</p> <p>Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-15: Spesielle sikkerhetskrav til apparater for oppvarming av væsker IEC 60335-2-15:2002</p> <p>EN 60335-2-15:2002/A1:2005  EN 60335-2-15:2002/A11:2012/AC:2013  EN 60335-2-15:2002/A11:2012  EN 60335-2-15:2002/A2:2008  EN 60335-2-15:2002/AC:2005  EN 60335-2-15:2002/AC:2006</p>	27.05.2021
4.	<p>EN 60598-2-22:2014</p> <p>Lysarmaturer - Del 2-22: Spesielle krav til armaturer for nødlis IEC 60598-2-22:2014</p> <p>EN 60598-2-22:2014/AC:2016-05  EN 60598-2-22:2014/AC:2016-09  EN 60598-2-22:2014/AC:2015</p>	18 måneder fra datoen for offentliggjøring i EUT
5.	<p>EN 60715:2001</p> <p>Dimensjoner i lavspent kontroll- og varslingsutstyr - Standardisert spenningsutstyr for mekanisk utvikling av elektrisk utstyr i kontroll- og varslingsutstyr IEC 60715:1981 + A1:1995</p>	27.05.2021
6.	<p>EN 60898-1:2003</p> <p>Elektrisk tilbehør - Automatsikringer for overstrømsbeskyttelse for husholdnings- og liknende installasjoner - Del 1: Automatsikringer for vekselspenning IEC 60898-1:2002 (Modifisert)</p> <p>EN 60898-1:2003/A1:2004  EN 60898-1:2003/A11:2005  EN 60898-1:2003/A13:2012  EN 60898-1:2003/AC:2004</p>	27.05.2021
7.	<p>EN 60947-2:2006</p> <p>Lavspennings koblings- og kontrollutstyr - Del 2: Effektbrytere IEC 60947-2:2006</p> <p>EN 60947-2:2006/A1:2009  EN 60947-2:2006/A2:2013</p>	27.05.2021
8.	<p>EN 60947-2:2017</p> <p>Lavspennings koblings- og kontrollutstyr - Del 2: Effektbrytere IEC 60947-2:2016</p>	18 måneder fra datoen for offentliggjøring i EUT
9.	<p>EN 60947-5-1:2004</p> <p>Lavspennings koblings- og kontrollutstyr - Del 5-1: Kontrollkretsutstyr og bryterelementer - Elektromekanisk kontrollkretsutstyr IEC 60947-5-1:2003</p> <p>EN 60947-5-1:2004/A1:2009  EN 60947-5-1:2004/AC:2004  EN 60947-5-1:2004/AC:2005</p>	27.05.2021
10.	<p>EN 61010-2-201:2013</p> <p>Sikkerhetskrav til elektrisk måleutstyr for laboratoriebruk Del 2-201: Spesielle sikkerhetskrav til styringsutstyr IEC 61010-2-201:2013</p> <p>EN 61010-2-201:2013/AC:2013</p>	27.05.2021

11.	EN 61058-1:2002 Apparatbrytere - Del 1: Generelle sikkerhetskrav IEC 61058-1:2000 (Modifisert) + A1:2001 EN 61058-1:2002/A2:2008	27.05.2021
-----	---	------------

For beslutningen i sin helhet, se EUT L 306 av 27.11.2019, s. 26.

**Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/167****2020/EØS/72/31****av 5. februar 2020****VEDLEGG I**

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2014/53/EU som er oppført i vedlegg I til beslutningen, er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende*.

Nr.	Standardens referanse
1.	EN 300 328 V2.2.2 Bredbåndstransmisjonssystemer; Datatransmisjonsutstyr som opererer i 2,4 GHz-båndet; Harmonisert standard for tilgang til radiospektrum
2.	EN 303 098 V2.2.1 Maritimt personsøkeutstyr med lav effekt som anvender AIS; Harmonisert standard for radiospektrumsaksess
3.	EN 300 674-2-2 V2.2.1 Transport og trafikktelematikk (TTT); Dedikert kortholdskommunikasjon (DSRC) transmisjonsutstyr (500 kbit/s / 250 kbit/s) som opererer i 5 795 MHz til 5 815 MHz frekvensbånd; Underavsnitt 2: Harmonisert standard vedrørende radiospektrum; Underavsnitt 2: Ombordenheter

**VEDLEGG II**

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2014/53/EU som er oppført i vedlegg II til beslutningen, er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende* med begrensning.

Nr.	Standardens referanse
1.	EN 302 065-3 V2.1.1 Kortdistanseutstyr (SRD) som anvender ultrabredbåndsutstyr (UWB); Harmonisert standard som dekker vesentlige krav jf. artikkel 3.2 i direktiv 2014/53/EU; Del 3: Krav for UWB-utstyr for bakkebaserte kjøretøyapplikasjoner
2.	EN 303 520 V1.2.1 Kortdistanseutstyr (SRD); Trådløst medisinsk kapselendoskopiutstyr med ultralav effekt, som anvendes i båndet 430 MHz til 440 MHz; Harmonisert standard for tilgang til radiospektrum
3.	EN 300 698 V2.3.1 Radiotelefonisendere og -mottakere for maritim mobiltjeneste i VHF-båndene og som anvendes på innenriks vannløp; Harmonisert standard for radiospektrumaksess og nødtjenestefunksjoner

**VEDLEGG III**

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2014/53/EU som er oppført i vedlegg III til beslutningen, er trukket tilbake fra *Den europeiske unions tidende* fra og med datoene som er angitt i vedlegget.

Nr.	Standardens referanse	Dato for tilbaketrekking
1.	EN 300 328 V2.1.1 Bredbåndstransmisjonssystemer; Datatransmisjonsutstyr som anvendes i ISM-båndet 2,4 GHz og som bruker båndspredningsteknikker; Harmonisert standard som dekker vesentlige krav jf. artikkel 3.2 i direktiv 2014/53/EU	06.08.2021

2.	EN 300 674-2-2 V2.1.1 Transport- og trafikktelematikk (TTT); Dedikert kortdistansekommunikasjonsutstyr (DSRC) for dataoverføring (500 kbit/s / 250 kbit/s) i frekvensbåndet 5 795 MHz til 5 815 MHz; Del 2: Harmonisert standard som dekker vesentlige krav jf. artikkel 3.2 i direktiv 2014/53/EU; Underavsnitt 2: Ombordenheter (OBU)	06.08.2021
3.	EN 300 698 V2.2.1 Radiotelefonisendere og -mottakere for maritim mobiltjeneste på VHF-båndene som anvendes på indre vannveier; Harmonisert standard som dekker vesentlige krav jf. artikkel 3.2 og 3.3(g) i direktiv 2014/53/EU	06.08.2021
4.	EN 302 752 V1.1.1 Elektromagnetisk kompatibilitet og radiospektrumsaker (ERM); Aktiv radarreflektor; Harmonisert EN som dekker de grunnleggende krav i R&TTE-direktivets artikkel 3.2	06.02.2021
5.	EN 303 098 V2.1.1 Maritimt personsøkeutstyr med lav effekt som anvender AIS; Harmonisert standard som dekker vesentlige krav jf. artikkel 3.2 i direktiv 2014/53/EU	06.02.2021
6.	EN 303 520 V1.1.1 Kortdistanseutstyr (SRD); Trådløst medisinsk kapselendoskoputstyr med ultralav effekt, som anvendes i båndet 430 MHz til 440 MHz; Harmonisert standard for tilgang til radiospektrum	06.08.2021

For beslutningen i sin helhet, se EUT L 034 av 06.2.2020, s. 46.



**Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/260****2020/EØS/72/32****av 25. februar 2020****VEDLEGG I**

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2014/34/EU som er oppført i vedlegg I til beslutningen, er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende*.

<b>Nr.</b>	<b>Standardens referanse</b>
1.	EN 1127-1:2019 Eksplorative omgivelser - Eksplosjonsforebyggelse og -vern - Del 1: Grunnleggende begreper og metodikk

**VEDLEGG II**

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2014/34/EU som er oppført i vedlegg II til beslutningen, er trukket tilbake fra *Den europeiske unions tidende* fra og med datoene som er angitt i vedlegget.

<b>Nr.</b>	<b>Standardens referanse</b>	<b>Dato for tilbaketrekking</b>
1.	EN 1127-1:2011 Eksplorative omgivelser - Eksplosjonsforebyggelse og -vern - Del 1: Grunnleggende begreper og metodikk	01.02.2022

For beslutningen i sin helhet, se EUT L 054 av 26.2.2020, s. 31.

**Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/439****2020/EØS/72/33****av 24. mars 2020****VEDLEGG I**

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for direktiv 98/79/EF som er oppført i vedlegg I til beslutningen, er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende*.

<b>Nr.</b>	<b>Standardens referanse</b>
1.	EN ISO 10993-11:2018 Biologisk evaluering av medisinsk utstyr - Del 11: Prøvinger av systemisk toksisitet (ISO 10993-11:2017)
2.	EN ISO 11137-1:2015 Sterilisering av helsetjenesteprodukter - Stråling - Del 1: Krav til utvikling, validering og rutinekontroll av en steriliseringsprosess for medisinsk utstyr (ISO 11137-1:2006, innbefattet Amd 1:2013) EN ISO 11137-1:2015/A2:2019
3.	EN ISO 13408-2:2018 Aseptisk behandling av helsepleieprodukter - Del 2: Sterilfiltrering (ISO 13408-2:2018)
4.	EN ISO 13485:2016 Medisinsk utstyr - Systemer for kvalitetsstyring - Krav for å oppfylle regelverk (ISO 13485:2016) EN ISO 13485:2016/AC:2016 EN ISO 13485:2016/AC:2018
5.	EN ISO 25424:2019 Sterilisering av helsetjenesteprodukter - Vanndamp med lav temperatur og formaldehyd - Krav til utvikling, validering og rutinekontroll av en steriliseringsprosess for medisinsk utstyr (ISO 25424:2018)

**VEDLEGG II**

Kommisjonsmelding 2017/C 389/04 oppheves. Den får fortsatt anvendelse fram til 30. september 2021 med hensyn til referansene til de harmoniserte standardene som er oppført i vedlegg II til beslutningen.

<b>Nr.</b>	<b>Standardens referanse</b>	<b>Dato for tilbaketrekking</b>
1.	EN ISO 10993-11:2009 Biologisk evaluering av medisinsk utstyr - Del 11: Prøving av systemisk toksisitet (ISO 10993-11:2006)	30.09.2021
2.	EN ISO 13408-2:2011 Aseptisk behandling av helsetjenesteprodukter - Del 2: Filtrering (ISO 13408-2:2003)	30.09.2021

For beslutningen i sin helhet, se EUT L 090I av 25.3.2020, s. 33.

**Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/453****2020/EØS/72/34****av 27. mars 2020****VEDLEGG I**

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2008/57/EF som er oppført i vedlegg I til beslutningen, er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende*.

Nr.	Standardens referanse
1.	EN 14067-4:2013+A1:2018 Jernbane - Aerodynamikk - Del 4: Krav og prøvingsprosedyrer for aerodynamikk på fri linje
2.	EN 14067-6:2018 Jernbane - Aerodynamikk - Del 6: Krav og prøvingsmetoder for sidevindvurdering
3.	EN 14198:2016+A1:2018 Jernbane - Brems - Krav til bremsesystemer på lokomotivtrukne tog
4.	EN 15355:2019 Jernbane - Bremsesystemer - Fordelingsventiler og avstengningsventiler
5.	EN 15610:2019 Jernbane - Akustikk - Måling av skinne- og hjulruhet relatert til støyutvikling
6.	EN 15877-1:2012+A1:2018 Jernbane - merking på jernbanevogner - Del 1: Godsvogner
7.	EN 16186-1:2014+A1:2018 Jernbane - Førerkabin - Del 1: Antropometriske data og sikt
8.	EN 16186-3:2016+A1:2018 Jernbane - Førerhus - Del 3: Utforming av skjermer
9.	EN 16452:2015+A1:2019 Jernbane - Brems - Bremsklosser
10.	EN 16729-4:2018 Jernbane - Infrastruktur - Ikke-destruktiv prøving på skinner i spor - Del 4: Kvalifisering av personell for ikke-destruktiv prøving på skinner
11.	EN 16922:2017+A1:2019 Jernbane - Forsyningstjenester - Utstyr for utslipp av spillvann fra kjøretøyer
12.	EN 17023:2018 Jernbane - Vedlikehold av jernbanevogner - Opprettelse og endring av vedlikeholdsplan
13.	EN 17069-1:2019 Jernbane - Systemer og prosedyrer for endring av sporbredde - Del 1: Automatiske systemer for variabel bredde

14.	EN 50122-1:2011 Jernbaneapplikasjoner - Faste installasjoner Elektrisk sikkerhet, jording og returleder - Del 1: Beskyttelsesforholdsregler relatert til elektrisk berøringsfare EN 50122-1:2011/AC:2012 EN 50122-1:2011/A3:2016 EN 50122-1:2011/A1:2011 EN 50122-1:2011/A2:2016 EN 50122-1:2011/A4:2017
15.	EN 50126-1:2017 Jernbaneapplikasjoner - Spesifikasjon og demonstrasjon av pålitelighet, tilgjengelighet, vedlikehold og sikkerhet (RAMS) - Del 1: Generisk RAMS prosess
16.	EN 50126-2:2017 Jernbaneapplikasjoner - Spesifikasjon og demonstrasjon av pålitelighet, tilgjengelighet, vedlikehold og sikkerhet (RAMS) - Del 2: Systemtilnærming til sikkerhet
17.	EN 50129:2018 Jernbaneapplikasjoner - Kommunikasjon, signaller og prosesssystemer - Sikkerhet i forbindelse med elektroniske systemer for signaller EN 50129:2018/AC:2019-04
18.	EN 50318:2018 Jernbaneanvendelser – strømpopsamlingsystem – Godkjenning av simulering av dynamiske virkninger mellom pantograf og kontaktledning
19.	EN 50463-1:2017 Jernbaneapplikasjoner – Energimåling ombord på toget – Del 1: Generelt
20.	EN 50463-2:2017 Jernbaneapplikasjoner – Energimåling ombord på toget – Del 2: Måling av energi EN 50463-2:2017/AC:2018-10
21.	EN 50463-3:2017 Jernbaneapplikasjoner – Energimåling ombord på toget – Del 3: Databehandling
22.	EN 50463-4:2017 Jernbaneapplikasjoner – Energimåling ombord på toget – del 4: Kommunikasjon
23.	EN 50463-5:2017 Jernbaneapplikasjoner – Energimåling ombord på toget – del 5: Samsvarsvurdering

#### VEDLEGG II

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2008/57/EF som er oppført i vedlegg II til beslutningen, er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende* med begrensning.

Nr.	Standardens referanse
1.	EN 14363:2016+A1:2018 Jernbane - Prøving og simulering for kjøreteknisk godkjenning av skinnegående kjøretøy - Prøving av driftsegenskaper og stasjonær prøving

## VEDLEGG III

Referansene til harmoniserte standarder utarbeidet til støtte for direktiv 2008/57/EF som er oppført i vedlegg III til beslutningen, er trukket tilbake fra *Den europeiske unions tidende* fra og med datoene som er angitt i vedlegget.

Nr.	Standardens referanse	Dato for tilbaketrekking
1.	EN 14067-4:2005+A1:2009 Jernbane - Aerodynamikk - Del 4: Krav og prøvingsprosedyrer for aerodynamikk på fri linje	30.03.2020
2.	EN 14067-6:2010 Jernbane - Aerodynamikk - Del 6: Krav og prøvingsmetoder for sidevindvurdering	30.03.2020
3.	EN 14198:2016 Jernbane - Bremsesystemer - Krav til bremsesystemer på lokomotivtrukne tog	30.03.2020
4.	EN 15355:2008+A1:2010 Jernbane - Bremsesystemer - Fordelingsventiler og avstengningsventiler	30.03.2021
5.	EN 15610:2009 Jernbane - Støy - Måling av skinneruhet relatert til støyutvikling	30.09.2020
6.	EN 15877-1:2012 Jernbane - merking på jernbanevogner - Del 1: Godsvogner	30.03.2020
7.	EN 16186-3:2016 Jernbane - Førerhus - Del 3: Utforming av skjermer	30.09.2020
8.	EN 16922:2017 Jernbane - Forsyningstjenester - Utstyr for utslipp av spillvann fra kjøretøyer	30.09.2020
9.	EN 50122-1:2011 Jernbaneapplikasjoner - Faste installasjoner Elektrisk sikkerhet, jording og returleder - Del 1: Beskyttelsesforholdsregler relatert til elektrisk berøringsfare EN 50122-1:2011/AC:2012	30.09.2020
10.	EN 50126-1:1999 Jernbaneapplikasjoner - Spesifikasjon og demonstrasjon av pålitelighet, tilgjengelighet, vedlikehold og sikkerhet (RAMS) - Del 1: Grunnleggende krav og generisk prosess EN 50126-1:1999/AC:2012 EN 50126-1:1999/AC:2006 EN 50126-1:1999/AC:2010	30.03.2020
11.	EN 50129:2003 Jernbaneapplikasjoner - Kommunikasjon, signaller og prosesssystemer - Sikkerhet i forbindelse med elektroniske systemer for signaller EN 50129:2003/AC:2010	30.03.2020
12.	EN 50463-1:2012 Jernbaneapplikasjoner – Energimåling ombord på toget – Del 1: Generelt	30.03.2020
13.	EN 50463-2:2012 Jernbaneapplikasjoner – Energimåling ombord på toget – Del 2: Måling av energi	30.03.2020
14.	EN 50463-3:2012 Jernbaneapplikasjoner – Energimåling ombord på toget – Del 3: Databehandling	30.03.2020

15.	EN 50463-4:2012 Jernbaneapplikasjoner – Energimåling ombord på toget – del 4: Kommunikasjon	30.03.2020
16.	EN 50463-5:2012 Jernbaneapplikasjoner – Energimåling ombord på toget – del 5: Samsvarsvurdering	30.03.2020

For beslutningen i sin helhet, se EUT L 095 av 30.03.2020, s. 1.

**Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/1146****2020/EØS/72/35****av 31. juli 2020****VEDLEGG I**

Vedlegg I til gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/1956 endres i samsvar med vedlegg I til denne beslutningen.

Nr.	Standardens referanse
1.	EN 50620:2017 Elektriske kabler - Ladekabler for elektriske kjøretøy EN 50620:2017/A1:2019
2.	EN 60335-1:2012 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater Del 1: Generelle sikkerhetskrav IEC 60335-1:2010 (Modifisert) EN 60335-1:2012/AC:2014 EN 60335-1:2012/A11:2014 EN 60335-1:2012/A13:2017 EN 60335-1:2012/A1:2019 EN 60335-1:2012/A14:2019 EN 60335-1:2012/A2:2019
3.	EN 60335-2-4:2010 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-4: Spesielle sikkerhetskrav til sentrifuger IEC 60335-2-4:2008 (Modifisert) EN 60335-2-4:2010/A1:2015 EN 60335-2-4:2010/A11:2018 EN 60335-2-4:2010/A2:2019
4.	EN 60335-2-5:2015 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater Del 2: Spesielle sikkerhetskrav til oppvaskmaskiner IEC 60335-2-5:2012 (Modifisert) EN 60335-2-5:2015/A11:2019
5.	EN 60335-2-7:2010 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-7: Spesielle sikkerhetskrav til vaskemaskiner IEC 60335-2-7:2008 (Modifisert) EN 60335-2-7:2010/A11:2013 EN 60335-2-7:2010/A1:2013 EN 60335-2-7:2010/A2:2019
6.	EN 60335-2-12:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-12: Spesielle sikkerhetskrav til varmeplater og lignende apparater IEC 60335-2-12:2002 EN 60335-2-12:2003/A1:2008 EN 60335-2-12:2003/A11:2019 EN 60335-2-12:2003/A2:2019
7.	EN 60335-2-13:2010 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-13: Spesielle sikkerhetskrav til stekepanner, fettgryter og lignende apparater IEC 60335-2-13:2009 EN 60335-2-13:2010/A11:2012 EN 60335-2-13:2010/A1:2019
8.	EN 60335-2-17:2013 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater- Del 2-17: Spesielle sikkerhetskrav til elektrisk oppvarmede tepper, puter bekledning og liknende fleksible varmeapparater IEC 60335-2-17:2012 EN 60335-2-17:2013/A11:2019

9.	EN 60335-2-35:2016 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater Del 2-35: Spesielle sikkerhetskrav til gjennomstrømnings- vannvarmere IEC 60335-2-35:2012 (Modifisert) EN 60335-2-35:2016/A1:2019
10.	EN 60335-2-47:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-47: Spesielle sikkerhetskrav til elektriske kjeler for storkjøkken, beregnet for oppvarming av væsker til kokepunktet IEC 60335-2-47:2002 EN 60335-2-47:2003/A1:2008 EN 60335-2-47:2003/A11:2012 EN 60335-2-47:2003/A2:2019 EN 60335-2-47:2003/AC:2007
11.	EN 60335-2-48:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-48: Spesielle sikkerhetskrav til elektriske griller og brødrister for storkjøkken IEC 60335-2-48:2002 EN 60335-2-48:2003/A1:2008 EN 60335-2-48:2003/A11:2012 EN 60335-2-48:2003/A2:2019 EN 60335-2-48:2003/AC:2007
12.	EN 60335-2-49:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-49: Spesielle sikkerhetskrav til elektriske varmeskap for storkjøkken IEC 60335-2-49:2002 EN 60335-2-49:2003/A1:2008 EN 60335-2-49:2003/A11:2012 EN 60335-2-49:2003/A2:2019 EN 60335-2-49:2003/AC:2007
13.	EN 60335-2-52:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-52: Spesielle sikkerhetskrav til munnhygieneapparater IEC 60335-2-52:2002 EN 60335-2-52:2003/A11:2010/AC:2012 EN 60335-2-52:2003/A11:2010 EN 60335-2-52:2003/A1:2008 EN 60335-2-52:2003/A12:2019
14.	EN 60335-2-61:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-61: Spesielle sikkerhetskrav til magasinerende ovner for romoppvarming IEC 60335-2-61:2002 EN 60335-2-61:2003/A1:2005 EN 60335-2-61:2003/A11:2019 EN 60335-2-61:2003/A2:2008
15.	EN 60335-2-66:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-66: Spesielle sikkerhetskrav til varmeelementer for vannsenger IEC 60335-2-66:2002 EN 60335-2-66:2003/A1:2008 EN 60335-2-66:2003/A11:2019 EN 60335-2-66:2003/A2:2012
16.	EN 60335-2-84:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-84: Spesielle sikkerhetskrav til toaletter IEC 60335-2-84:2002 EN 60335-2-84:2003/A1:2008 EN 60335-2-84:2003/A2:2019



17.	EN 60335-2-87:2002 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater -- IEC 60335-2-87:2002 EN 60335-2-87:2002/A1:2007 EN 60335-2-87:2002/A2:2019
18.	EN 60335-2-98:2003 Sikkerhetskrav til elektriske husholdningsapparater - Del 2-98: Spesielle sikkerhetskrav til luftfuktere IEC 60335-2-98:2002 EN 60335-2-98:2003/A1:2005 EN 60335-2-98:2003/A11:2019 EN 60335-2-98:2003/A2:2008
19.	EN 60669-1:2018 Brytere for husholdnings- og lignende faste elektriske installasjoner - Del 1: Generelle krav IEC 60669-1:2017 (Modifisert) EN 60669-1:2018/AC:2018-11 EN 60669-1:2018/AC:2020-02
20.	EN 60691:2016 Termoutløsere - Krav og applikasjonsveiledning IEC 60691:2015 EN 60691:2016/A1:2019
21.	EN 60728-11:2017 Kablede overføringssystemer for fjernsyns-, lyd-, og interaktive tjenester -- Del 11: Sikkerhet IEC 60728-11:2016 EN 60728-11:2017/A11:2018
22.	EN IEC 60934:2019 Overstrømutløsere for utstyr IEC 60934:2019
23.	EN 60947-5-4:2003 Lavspennings koblings- og kontrollutstyr - Del 5-4: Kontrollkretsutstyr og bryterelementer - Metode for vurdering av ytelsen til lavenergikontakter - Spesialprøvinger IEC 60947-5-4:2002 EN 60947-5-4:2003/A1:2019
24.	EN IEC 60947-9-1:2019 Lavspenningsbrytere og kontrollanlegg - Del 9-1: Aktive lysbuebegrensende systemer - Utstyr for slukking av lysbuer IEC 60947-9-1:2019
25.	EN IEC 60974-2:2019 Utstyr til buesveising - Del 2: Systemer for væskekjøling IEC 60974-2:2019
26.	EN IEC 60974-3:2019 Utstyr til buesveising - Del 3: Utstyr for å tenne og stabilisere lysbuen IEC 60974-3:2019
27.	EN IEC 60974-5:2019 Utstyr til buesveising - Del 5: Trådmatere IEC 60974-5:2019
28.	EN IEC 60974-7:2019 Utstyr til buesveising - Del 7: Brennere IEC 60974-7:2019
29.	EN 61347-2-7:2012 Kontrollutstyr for lamper - Del 2-7: Spesielle bestemmelser for likestrøms elektronisk forkoplingsutstyr for nødbelysning IEC 61347-2-7:2011 EN 61347-2-7:2012/A1:2019

30.	EN 61347-2-11:2001 Spesifikasjon for kontrollutstyr for lamper - Del 2-11: Spesielle sikkerhetsbestemmelser for diverse elektronisk utstyr benyttet sammen med lysarmaturer IEC 61347-2-11:2001 EN 61347-2-11:2001/A1:2019 EN 61347-2-11:2001/AC:2002 EN 61347-2-11:2001/AC:2010
31.	EN 61386-1:2008 Rørsystemer for elektriske installasjoner - Del 1: Generelle krav IEC 61386-1:2008 EN 61386-1:2008/A1:2019
32.	EN 61439-3:2012 Lavspennings koblings- og kontrollanlegg - Del 3: Fordelingstavler ment for betjening av vanlige personer (DBO IEC 61439-3:2012 EN 61439-3:2012/AC:2019-04
33.	EN IEC 61535:2019 Installasjonskontakter for permanent tilkobling I faste installasjoner IEC 61535:2019
34.	EN 61557-9:2015 Elektrisk sikkerhet i lavspente forsyningssystemer med vekselspenninger opp til 1 kV og likespenninger opp til 1,5 kV - Utstyr for prøving, måling og overvåking av beskyttelsesmetoder -- Del 9: Utstyr for lokalisering av isolasjonsfeil i IT-systemer IEC 61557-9:2014 EN 61557-9:2015/AC:2017-02
35.	EN IEC 61558-1:2019 Sikkerhet for transformatorer, reaktorer, strømforsyninger og sammenstilling av slike – Del 1: Generelle krav og tester IEC 61558-1:2017
36.	EN 61643-31:2019 Lavspente overspenningsvern – Del 31: Krav og testmetoder for SPD'er (overspenningsvern) for fotovoltaiske installasjoner IEC 61643-31:2018 (Modifisert)
37.	EN IEC 61851-1:2019 Ladesystemer for elektriske biler - Del 1: Generelle bestemmelser IEC 61851-1:2017
38.	EN 62026-3:2015 Lavspennings koblings- og kontrollutstyr - Grønnsnitt mellom enheter (CDIs) - Del 3: DeviceNet IEC 62026-3:2014 IEC 62026-3:2014/COR1:2015 EN 62026-3:2015/AC:2019-12
39.	EN 62035:2014 Utladningslamper (unntatt lysrør) - Sikkerhetsspesifikasjoner IEC 62035:2014 (Modifisert) EN 62035:2014/A1:2019
40.	EN IEC 62275:2019 Kabelstyringssystem - Buntebånd for elektriske insyallasjoner ( Strips ) IEC 62275:2018

**VEDLEGG II**

Vedlegg II til gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/1956 endres i samsvar med vedlegg II til denne beslutningen.

Nr.	Standardens referanse	Dato for tilbaketrekking
1.	EN 50178:1997 Elektronisk utstyr for bruk i elkraftanlegg	03.08.2020

2.	EN 60669-1:2018 Brytere for husholdnings- og lignende faste elektriske installasjoner - Del 1: Generelle krav IEC 60669-1:2017 (Modifisert) EN 60669-1:2018/AC:2018-11	6 måneder fra datoen for offentliggjøring i EUT
3.	EN 60691:2003 Termoutløsere - Krav og applikasjonsveiledning IEC 60691:2002 EN 60691:2003/A1:2007 EN 60691:2003/A2:2010	03.02.2022
4.	EN 60728-11:2010 Kablede overføringssystemer for fjernsyns-, lyd og interaktive tjenester - Del 11 sikkerhet IEC 60728-11:2010	03.02.2022
5.	EN 60934:2001 Overstrømutløsere for utstyr IEC 60934:2000 EN 60934:2001/A1:2007 EN 60934:2001/A2:2013	03.02.2022
6.	EN 60974-2:2013 Utstyr til buesveising - Del 2: Systemer for væskeskjøling IEC 60974-2:2013	03.02.2022
7.	EN 60974-3:2014 Utstyr til buesveising - Del 3: Utstyr for å tenne og stabilisere lysbuen IEC 60974-3:2013	03.02.2022
8.	EN 60974-5:2013 Utstyr til buesveising - Del 5: Trådmatere IEC 60974-5:2013	03.02.2022
9.	EN 60974-7:2013 Utstyr til buesveising - Del 7: Brennerer IEC 60974-7:2013	03.02.2022
10.	EN 61535:2009 Installasjonskontakter for permanent tilkobling I faste installasjoner IEC 61535:2009 (Modifisert) EN 61535:2009/A1:2013	03.02.2022
11.	EN 61558-1:2005 Sikkerhetskrav til transformatorer, strømforsyningsenheter, reaktorer og liknende - Del 1: Generelle krav og prøvinger IEC 61558-1:2005 EN 61558-1:2005/A1:2009 EN 61558-1:2005/AC:2006	03.02.2022
12.	EN 61851-1:2011 Ladesystemer for elektriske biler - Del 1: Generelle krav IEC 61851-1:2010	03.02.2022
13.	EN 62275:2015 Kabelstyringssystem - Buntebånd for elektriske installasjoner (Strips) IEC 62275:2013 (Modifisert)	03.02.2022

**Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/1562****2020/EØS/72/36****av 26. oktober 2020****VEDLEGG I**

I vedlegg I til gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/167 tilføyes følgende rader:

Nr.	Standardens referanse
1.	EN 303 213-5-1 V1.1.1 Avansert styrings- og kontrollsystem for bakke trafikk, bakke trafikk radarsystem (A-SMGCS); Del 6: Harmonisert standard vedrørende radiospektrum for multilaterasjon (MLAT); Underavsnitt 1: Mottakere og interrogatorer
2.	EN 301 908-2 V13.1.1 IMT mobilnett; Harmonisert standard for radiospektrum aksess; Del 2: CDMA med direkte spredning (UTRA FDD) brukerutstyr (UE)

**VEDLEGG II**

I vedlegg II til gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/167 tilføyes følgende rader:

Nr.	Standardens referanse
1.	EN 302 217-2 V3.2.2 Faste radiosystemer; Egenskaper og krav til punkt-til-punkt-utstyr og -antenner; Del 2: Digitale systemer i frekvensbånd fra 1 GHz til 86 GHz; Harmonisert standard for radiospektrum aksess
2.	EN 303 213-6-1 V3.1.1 Avansert styrings- og kontrollsystem for bakke trafikk, bakke trafikk radarsystem (A-SMGCS); Del 6: Harmonisert standard vedrørende radiospektrum for utplasserte bakke trafikk radarsensorer; Underavsnitt 1: X-bånd-sensorer som bruker pulssignaler og sendereffekt opp til 100 kW
3.	EN 303 364-3 V1.1.1 Primær-radar (PSR); Harmonisert standard vedrørende radiospektrum; Underavsnitt 3: Lufttrafikkstyring (ATM) PSR sensorer som opererer i 8 500 MHz til 10 000 MHz frekvensbånd (X-bånd)
4.	EN 303 345-2 V1.1.1 Kringkasting lyd mottakere; Del 2: AM-kringkasting lyd tjeneste; Harmonisert standard for radiospektrum aksess
5.	EN 303 345-5 V1.1.1 Kringkasting lyd mottakere; Del 5: DRM-kringkasting lyd tjeneste; Harmonisert standard for radiospektrum aksess
6.	EN 301 908-13 V13.1.1 IMT mobilnett; Harmonisert standard for radiospektrum aksess; Del 13: Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) Brukerutstyr (UE)

**VEDLEGG III**

I vedlegg III til gjennomføringsbeslutning (EU) 2020/167 tilføyes følgende rader:

Nr.	Standardens referanse	Dato for tilbaketrekking
1.	EN 301 908-13 V11.1.2 IMT mobilnett; Harmonisert standard som dekker vesentlige krav jf. artikkel 3.2 i radioutstyrsdirektivet 2014/53/EU; Del 13: Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) brukerutstyr (UE)	27.10.2021

2.	EN 301 908-2 V11.1.2 IMT mobilnett; Harmonisert standard som dekker vesentlige krav jf. artikkel 3.2 i radioutstyrsdirektivet 2014/53/EU; Del 2: CDMA med direktespredning (UTRA FDD) brukerutstyr (UE)	27.10.2021
3.	EN 302 217-2 V3.1.1 Faste radiosamband; Egenskaper og krav for punkt-til-punkt-utstyr og –antenner; Del 2: Digitale systemer som anvendes i frekvensbånd fra 1 GHz til 86 GHz; Harmonisert standard som dekker vesentlige krav jf. artikkel 3.2 i direktiv 2014/53/EU	27.04.2022
4.	EN 303 213-6-1 V2.1.1 Avansert styrings- og kontrollsystem for bakketraffikk (A-SMGCS); Harmonisert standard som dekker vesentlige krav jf. artikkel 3.2 i direktiv 2014/53/EU for installerte sensorer for overvåking av bakkebevegelser; Underavsnitt 1: X-bånd-sensorer som bruker pulssignaler og sendereffekt opptil 100 kW	27.10.2021
5.	EN 303 339 V1.1.1 Direkte bakke-luft bredbåndskommunikasjon; Utstyr som anvendes i frekvensbåndene 1 900 MHz til 1 920 MHz og 5 855 MHz til 5 875 MHz; Antenner med fast strålingsdiagram; Harmonisert standard som dekker vesentlige krav jf. artikkel 3.2 i direktiv 2014/53/EU	27.04.2021

For beslutningen i sin helhet, se EUT L 357 av 27.10.2020, s. 29.