



Se vedlagte høringsliste

Kemikalier
J.nr. 2021 - 2429
Ref. MIAUM
Den 5. februar 2021

Høring vedrørende bekendtgørelse om begrænsning af anvendelse af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr i EU (RoHS-bekendtgørelsen)

./. Vedlagt fremsendes udkast til ny RoHS-bekendtgørelse. Den tidligere bekendtgørelse om begrænsning af import og salg samt fremstilling til eksport inden for EU af elektrisk og elektronisk udstyr, der indeholder visse farlige stoffer (RoHS-bekendtgørelsen), ændres til bekendtgørelse om begrænsning af anvendelse af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr i EU.

Høringsfrist

Miljøstyrelsen skal anmode om modtagelse af eventuelle bemærkninger til det fremsendte høringsmateriale **senest den 26. februar 2021**.

Eventuelle bemærkninger bedes så vidt muligt sendes elektronisk til Miljøstyrelsen på e-mail adressen: mst@mst.dk med kopi til miaum@mst.dk samt med angivelse af j.nr. 2021-2429.

De modtagne høringssvar vil blive offentliggjort på Høringsportalen, herunder afsenders navn og mailadresse. Ved afgivelse af høringssvar vil der blive sendt en underretningsskrivelse omkring persondatarettigheder til afsender.

Baggrund for udkast til bekendtgørelse

Baggrunden for udkast til bekendtgørelse er en implementering af 4 delegerede direktiver fra Kommissionen. Der er tale om en direkte implementering af Kommissionens delegerede direktiver. Dette vedrører:

- *Kommissionens delegerede direktiv (EU) 2020/360 af 17. december 2019 om ændring, med henblik på tilpasning til den videnskabelige og tekniske udvikling, af bilag IV til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU, for så vidt angår en **undtagelse for bly i platinerede platinelektroder**, der anvendes til visse målinger af ledningsevne,*
- *Kommissionens delegerede direktiv (EU) 2020/361 af 17. december 2019 om ændring, med henblik på tilpasning til den videnskabelige og tekniske udvikling, af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU for så vidt angår en **undtagelse for hexavalent chrom til korrosionsbeskyttelse af kulstofstål-kølesystemet i absorptionskøleskabe**,*

Høringsliste

- *Kommissionens delegerede direktiv (EU) 2020/365 af 17. december 2019 om ændring, med henblik på tilpasning til den videnskabelige og tekniske udvikling, af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU for så vidt angår en **undtagelse for bly i loddemateriale og overfladebehandling, der anvendes i visse håndholdte forbrændingsmotorer** og*
- *Kommissionens delegerede direktiv (EU) 2020/366 af 17. december 2019 om ændring med henblik på tilpasning til den videnskabelige og tekniske udvikling af bilag IV til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU, for så vidt angår en **undtagelse for bly som termisk stabilisator i polyvinylchlorid, der anvendes i visse typer medicinsk udstyr til in-vitrodiagnostik ved analyse af blod, andre kropsvæsker og kropsgasser.***

De delegerede retsakter vedrører elektrisk og elektronisk udstyr, der er omfattet af Bilag I efter RoHS-direktivet 2011/65/EU.

RoHS-direktivet forbyder med fastsættelse af grænseværdier en række farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr, herunder bly, kviksølv, cadmium, hexavalent chrom, polybromerede biphenyl (PBB), polybromerede diphenylethere (PBDE), di(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP), butylbenzylphthalat (BBP), dibutylphthalat (DBP) og diisobutylphthalat (DIBP). Direktivet giver mulighed for, at virksomheder kan ansøge Kommissionen om tidsbegrænsede undtagelser fra reglerne til bestemte anvendelser eller fornyelse af eksisterende undtagelser. Kommissionen kan imødekomme ansøgninger, såfremt der ikke er egnede alternativer, og det ikke vil svække den miljø- og sundhedsbeskyttelse, der ydes efter REACH-forordningen (1907/2006).

Med udkastet gennemføres videreførelse af eksisterende undtagelser i bekendtgørelsen. Herefter gælder:

- **undtagelsen for hexavalent chrom til korrosionsbeskyttelse af kulstofstål-kølesystemet i absorptionskøleskabe** for elektrisk eller elektronisk udstyr omfattet af kategori 1-7 og 10 til d. 5. marts 2021 for anvendelse ved lave fordampningstemperaturer (<75 W) og d. 21. juli 2021 for anvendelse ved høje fordampningstemperaturer (≥75 W). For elektrisk og elektronisk udstyr omfattet af kategori 8, 9 og 11, forbliver den hidtidige undtagelse gældende i de gyldighedsperioder, der er fastsat i artikel 5, stk. 2, andet afsnit, i direktiv 2011/65/EU og gælder herefter til: den 21. juli 2021 for kategori 8 og 9, undtagen medicinsk udstyr til in vitro-diagnostik, som gælder til den 21. juli 2023, og industrielle overvågnings- og reguleringsinstrumenter samt for kategori 11, som gælder til den 21. juli 2024.
- **undtagelsen for bly i loddemateriale og overfladebehandling, der anvendes i visse håndholdte forbrændingsmotorer** for elektrisk eller elektronisk udstyr omfattet af kategori 1-7 og 10 til d. 31. marts 2022 for bly i loddemateriale og overfladebehandling. For elektrisk og elektronisk udstyr omfattet af kategori 8, 9 og 11, forbliver den hidtidige undtagelse gældende i de gyldighedsperioder, der er fastsat i artikel 5, stk. 2, andet afsnit, i direktiv 2011/65/EU og gælder herefter til: den 21. juli 2021 for kategori 8 og 9, undtagen medicinsk udstyr til in vitro-diagnostik, som gælder til den 21. juli 2023, og industrielle overvågnings- og reguleringsinstrumenter samt for kategori 11, som gælder til den 21. juli 2024.

Høringsliste

- **undtagelsen for bly i platinerede platinelektroder, der anvendes til visse målinger af ledningsevne** for medicinsk udstyr og overvågnings- og reguleringsinstrumenter til den 31. december 2025.
- **undtagelse for bly som termisk stabilisator i polyvinylchlorid, der anvendes i visse typer medicinsk udstyr til in-vitrodiagnostik ved analyse af blod, andre kropsvæsker og kropsgasser** for medicinsk udstyr og overvågnings- og reguleringsinstrumenter til den 31. marts 2022.

Ændringerne indsættes i bekendtgørelsens bilag III pkt. 9 og 41 samt bilag IV pkt. 37 og 41.

Ud over implementeringen af de 4 delegerede retsakter benyttes lejligheden til at rette flere af bekendtgørelsens begreber til mere direktivnære begreber, der følger RoHS-direktivets ordlyd. I den forbindelse indføres direktivets anvendelse af *bringe i omsætning* og *tilgængeliggørelse* frem for bekendtgørelsens brug af import, eksport, salg og varianter heraf. Derudover ændres EU-importør til importør, hvorefter bekendtgørelsens importør-definition fjernes. Endvidere foretages en række mindre ændringer, som konsekvens af ovenstående. Bekendtgørelsens ikrafttrædelsesafsnit opdateres i overensstemmelse med ændringen.

Ud over ovennævnte opdateres ikrafttrædelsesafsnittet i kapitel 8.

Det vurderes, at implementeringen af undtagelserne ikke vil have erhvervsøkonomiske konsekvenser, da implementeringen viderefører eksisterende undtagelser.

Eventuelle spørgsmål kan rettes til Mia Udengaard Mikkelsen miaum@mst.dk.

Med venlig hilsen

Mia Udengaard Mikkelsen
AC-fuldmægtig
+ 45 23 60 99 57

Høringsliste

Altox A/S
Astam-allergi Danmark
Bang & Olufsen – miljø og kvalitet
Beskæftigelsesministeriet
Branchen ForbrugerElektronik
Brenntag Nordic
Bureau Veritas HSE Denmark
Centralorganisationen af industriansatte i Danmark (CO - Industri)
DAKOFA
DCE - Nationalt Center for Miljø og Energi
DHI
DTU Miljø
DTU Elektro
Danmarks aktive forbrugere
Danmarks Fiskeriforening
Danmarks Sportsfiskerforbund
Dansk Byggeri
Dansk Energi
Dansk Erhverv
Dansk Industri
Dansk Planteværn
Dansk Producentansvars System
Dansk Varefakta Nævn
Danske regioner
De Økonomiske Råd
Det Nationale forskningscenter for Arbejds- miljø
Rådet for grøn omstilling
Drivkraft Danmark
Dyrenes Beskyttelse
Elektronikpanelet
Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet
Energistyrelsen
Erhvervsministeriet
Erhvervsstyrelsen
Eurofins Danmark
Fagligt Fælles Forbund 3 F
Finansministeriet
Foreningen af Fabrikanter og Importører af Elektriske Belysningsamaturer (FABA)
Foreningen af Fabrikanter og Importører af elektriske husholdningsapparater (FEHA)
Foreningen af miljø, plan og naturmedarbejdere i det offentlige (Envina)
Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse (Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse skal

Høringsliste

have alle høringer til forswarets myndigheder)
GN Group
GTS (Godkendt teknologisk Service)
Greenpeace, Danmark
Haldor Topsøe A/S
HedeDanmark A/S
IT-Branchen
Justitsministeriet
Kirkeministeriet
Kosmetik- og Hygiejnebranchen
Kulturministeriet
Landsorganisationen i Danmark (LO)
Lægemiddelstyrelsen
NOAH
Sikkerhedsstyrelsen
Skatteministeriet
Statens og Kommunernes Indkøbsservice
Statsministeriet
Sundheds- og Ældreministeriet
Sundhedsstyrelsen
Terma A/S
Transport-, Bygnings- og Boligministeriet
Uddannelses- og Forskningsministeriet
Udenrigsministeriet
Udlændinge- og Integrationsministeriet
Undervisningsministeriet