



Se vedlagte høringsliste

Kemikalier
J.nr. 2022 - 19142
Ref. MIAUM
Den 17. maj 2022

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 (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 14. juni 2022**.

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. 2022 – 19142.

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 12 delegerede direktiver fra Kommissionen. Der er tale om en direkte implementering af Kommissionens delegerede direktiver. Dette vedrører:

- KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2022/276 af 13. december 2021 om 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 anvendelsen af kviksølv i (kompakt) lysstofrør med én sokkel til almenbelysning
- KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2022/281 af 13. december 2021 om 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 anvendelsen af kviksølv i (kompakt) lysstofrør med én sokkel til specialformål
- KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2022/277 af 13. december 2021 om tilpasning til den tekniske og videnskabelige udvikling af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU for så vidt angår en undtagelse for anvendelsen af kviksølv i

Høringsliste

(kompakt) lysstofrør med én sokkel til almenbelysning < 30 W med en levetid på mindst 20 000 timer

- KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2022/284 af 16. december 2021 om 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 anvendelsen af kviksølv i lineære lysstofrør med to sokler til almenbelysning
- KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2022/282 af 13. december 2021 om tilpasning til den tekniske og videnskabelige udvikling af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU for så vidt angår en undtagelse for anvendelsen af kviksølv i ikkelineære trepulverrør
- KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2022/287 af 13. december 2021 om 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 anvendelsen af kviksølv i lysstofrør til anden almenbelysning og specialformål
- KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2022/274 af 13. december 2021 om 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 anvendelsen af kviksølv i koldkatodelysstofrør og lysstofrør med eksterne elektroder til specialformål
- KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2022/280 af 13. december 2021 om 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 anvendelsen af kviksølv i andre lavtryksudladningsrør
- KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2022/283 af 13. december 2021 om 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 anvendelsen af kviksølv i højtryksnatriumlamper med forbedret farvegengivelse til almenbelysning
- KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2022/275 af 13. december 2021 om 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 anvendelsen af kviksølv i andre højtryksnatriumlamper til almenbelysning
- KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2022/278 af 13. december 2021 om 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 anvendelsen af kviksølv i Metalhalogenlamper
- KOMMISSIONENS DELEGEREDE DIREKTIV (EU) 2022/279 af 13. december 2021 om tilpasning til den videnskabelige og tekniske udvikling af bilag

Høringsliste

III til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU for så vidt angår en undtagelse for anvendelsen af kviksølv i andre udladningslamper til specialformål

RoHS-direktivet forbyder med fastsættelse af grænseværdier en række farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr, herunder bly, kviksølv, cadmium, hexavalent chrom, polybromerede biphenyler (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).

Udkastet hhv. fornyer otte helt eller med revideret formulering og/eller anvendelsesområde, delvist fornyer og ophæver én undtagelse, imens tre undtagelser ophæves fuldstændigt;

Bilag III, Undt. No.	Overordnet beskrivelse af undtagelserne og de produkttyper de knytter sig til	Ændring
1(a)-(e)	Kviksølv i (kompakt) lysstofrør med én sokkel til almenbelysning	Ophæves
1(f)	Kviksølv i (kompakt) lysstofrør med én sokkel til specialformål	Fornys
1(g)	Kviksølv i (kompakt) lysstofrør med én sokkel til almenbelysning < 30 W med en levetid på mindst 20 000 timer	Ophæves
2(a)(1)-(5)	Kviksølv i lineære lysstofrør med to sokler til almenbelysning	Ophæves
2(b)(3)	Kviksølv i ikkelineære trepulverrør	Fornys
2(b)(4)	Kviksølv i lysstofrør til anden almenbelysning og specialformål	Fornys
3(a)-(c)	Kviksølv i koldkatodelysstofrør og lysstofrør med eksisterne elektroder til specialformål	Fornys
4(a)	kviksølv i andre lavtryksudladningsrør	Fornys
4(b) I-III	kviksølv i højtryksnatriumlamper med forbedret farvegengivelse til almenbelysning	Delvis fornyelse og ophævelse
4(c)	kviksølv i andre højtryksnatriumlamper til almenbelysning	Fornys
4(e)	Kviksølv i metalhalogenlamper	Fornys
4(f)	Kviksølv i andre udladningslamper til specialformål	Fornys

Høringsliste

Ud over implementeringen af den delegerede retsakt foretages alene konsekvens-tilretninger såsom opdatering af ikrafttrædelsesafsnittet i kapitel 8.

Det vurderes, at implementeringen af de delegerede direktiver ikke vil have erhvervsøkonomiske konsekvenser;

I den grad at undtagelserne bliver fornyet (evt. delvist), så vil der ikke være nogen økonomiske konsekvenser for erhvervslivet.

I den grad undtagelserne ophæves (evt. delvist), så vil der ikke være udgifter til produktionsomlægninger, da der i Danmark ikke sker produktion af produkterne.

Det vurderes endvidere at de administrative omkostninger for erhvervslivet vil være begrænsede da markedsomlægningen til de nye produkter allerede er i gang og fortsættes fremadrettet.

Ændringerne implementeres i RoHS-bekendtgørelsen med ikrafttrædelse d. 1. oktober 2022.

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

Alttox A/S
Astam-allergi Danmark
Bang & Olufsen – miljø og kvalitet
Beskæftigelsesministeriet
Brenntag Nordic
Bureau Veritas HSE Denmark
Centralorganisationen af industriansatte i Danmark (CO - Industri)
DAKOFA
DCE - Nationalt Center for Miljø og Energi
DEXPLOC A/S
DHI
DTU Miljø
DTU Elektro
Danmarks Fiskeriforening
Danmarks Sportsfiskerforbund
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 Belysningslamper (FABA)
Foreningen af Fabrikanter og Importører af elektriske husholdningsapparater (FEHA)
Foreningen af miljø, plan og naturmedarbej- dere i det offentlige (Envina)
Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse (For- svarsministeriets Ejendomsstyrelse skal have alle høringer til forsvarrets myndigheder)
GRAKOM
GN Group

Høringsliste

GTS (Godkendt teknologisk Service)
Greenpeace, Danmark
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