



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

Den 3. april 2017
Sagsnummer: 2017-439

./.

Vedlagt fremsendes til udvalgets orientering notat om Kommissionens forslag om ændring med henblik på tilpasning til den tekniske udvikling af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU (RoHS).

Modtager formandsskabet for Rådet ingen indsigelser inden den 7. april 2017, vil Rådets sekretariat foreslå Coreper at anbefale, at Rådet bekræfter, at det ikke vil gøre indsigelse imod den delegerede retsakt samt informere Europa-Parlamentet og Kommission herom.

Den delegerede retsakt vurderes generelt at have en neutral påvirkning af beskyttelsesniveauet i Danmark.

Regeringen kan støtte undtagelsen, idet der er tale om en specifik anvendelse af bly og cadmium, hvor der ikke findes egnede alternativer.

Med venlig hilsen

Henrik Hedeman Olsen



NOTAT TIL Folketingets Europaudvalg og Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

om Kommissionens forslag om ændring med henblik på tilpasning til den tekniske udvikling af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU (RoHS) (delegeret retsakt)

KOM-dokument foreligger

Resumé

Kommissionen har den 13. marts 2017 sendt forslag til en delegeret retsakt om ændring med henblik på tilpasning til den tekniske udvikling af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (RoHS-direktivet) vedrørende en undtagelse for cadmium og bly i filterglas og glas til brug som reflektansstandarder.

Den delegerede retsakt vurderes generelt at have en neutral påvirkning af beskyttelsesniveauet i Danmark.

Forslaget vurderes ikke at have væsentlige samfundsøkonomiske, erhvervsøkonomiske eller erhvervsadministrative konsekvenser.

Regeringen kan støtte undtagelsen, idet der er tale om en specifik anvendelse af bly og cadmium, hvor der ikke findes egnede alternativer.

Modtager formandsskabet for Rådet ingen indsigelser inden den 7. april 2017, vil Rådets sekretariat foreslå Coreper at anbefale, at Rådet bekræfter, at det ikke vil gøre indsigelse imod den delegerede retsakt samt informere Europa-Parlamentet og Kommission herom.

Baggrund

Forslaget er vedtaget af Kommissionen med hjemmel i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (RoHS-direktivet) artikel 5, stk. 1, litra a, som en delegeret retsakt. Artikel 5 indeholder bestemmelser om tilpasning af direktivets bilag III og IV til den videnskabelige og tekniske udvikling.

Den delegerede retsakt er udstedt i henhold til TEUF artikel 290 og kan kun træde i kraft, såfremt Europa-Parlamentet eller Rådet ikke gør indsigelse indenfor en frist på to måneder, i dette tilfælde indtil 15. maj 2017. Fristen for indsigelse kan forlænges med 2 måneder efter anmodning fra enten Europa-Parlamentet eller Rådet. Europa-Parlamentet træffer beslutning om indsigelse med absolut flertal. Rådet træffer beslutning om indsigelse med kvalificeret flertal.

Modtager formandskabet for Rådet ingen indsigelser inden den 7. april 2017, vil Rådets sekretariat foreslå Coreper at anbefale, at Rådet bekræfter, at det ikke vil gøre indsigelse imod den delegerede retsakt samt informere Europa-Parlamentet og Kommission herom.

Formål og indhold

RoHS-direktivet giver aktører og virksomheder mulighed for at ansøge om undtagelse fra de begrænsninger, som et stof er underlagt under direktivet. Direktivets bilag III indeholder en optegnelse over de materialer og komponenter i elektrisk og elektronisk udstyr, til specifikke anvendelser, som er fritaget fra begrænsning i henhold til direktivet.

Kommissionen modtog den 11. november 2014 en ansøgning om fornyelse af undtagelse 13.b i bilag III vedrørende cadmium og bly i filterglas og glas til brug som reflektansstandarder. På baggrund heraf afholdt Kommissionen en otte uger lang offentlig høring af interessenter om ansøgningen, hvorefter der var fem indkomne bidrag. Tre interessenter støttede forslaget om fornyelse af undtagelsen.

Kommissionen hørte efterfølgende ekspertgruppen vedrørende delegerede retsakter under RoHS-direktivet, og denne støttede enstemmigt Kommissionens forslag om at undtage bly og/eller cadmium i forskellige anvendelser af optisk glas i en periode på fem år. Udkastet til den delegerede retsakt blev efterfølgende underlagt høring i forbindelse med retningslinjerne for bedre regulering, i en periode på fire uger. Samtlige indkomne bidrag udtrykte støtte til vedtagelsen af udkastet til den delegerede retsakt.

Optisk filterglas, som indeholder cadmium og/eller bly anvendes i en lang række optiske anvendelser i mange typer elektrisk og elektronisk udstyr på grund af deres optiske egenskaber. Der findes alternativer til nogle anvendelser, men ikke alle. Det vurderes kompliceret og tidskrævende at finde alternativer, som kan bruges i alle de ønskede optiske anvendelser, da alternativer, som kan anvendes i stedet, har andre ulemper som høj følsomhed over for fx varmepåvirkning, der gør, at alternativerne ikke er pålidelige. Det vurderes, at en fornyelse af undtagelsen på fem år vil være berettiget, grundet de manglende pålidelige alternativer til de pågældende anvendelser. Det vurderes ikke sandsynligt, at alternativer vil komme på markedet snart, og henset til sektorens typiske innovationstempo, forventes undtagelsens femårige gyldighedsperiode ikke at få nogen negative indvirkninger på innovation.

Kommissionens forslag om at undtage cadmium og bly i filterglas og glas til brug som reflektansstandarder omfatter som nævnt specifikke anvendelser af optisk glas i en periode på fem år. Dette gælder for produktkategorierne 1-7 og 10 i RoHS-direktivets bilag 1. For andre kategorier end 1-7 og 10 er undtagelsesperioderne fortsat de gyldighedsperioder, der er fastsat i artikel 5, stk. 2. Det betyder, at undtagelsesperioderne for cadmium og bly i filterglas og glas til brug som reflektansstandarder, som er omfattet af produktkategori 8, 9 og 11¹ følger de gyldighedsperiode, der er fastsat i artikel 5, stk. 2, som er maksimalt syv år for kategori 8 og 9 og maksimalt 5 år for kategori 11. Det skyldes, at disse kategorier er blevet omfattet af RoHS 2, men med senere anvendelsesdatoer.

De fleste reflektansstandarder indeholder ikke bly eller cadmium, og disse to stoffer anvendes derfor kun i de tilfælde, hvor pålidelige alternativer ikke er tilgængelige. For disse standarder gælder, at cadmium er indkapslet i et krystal, som er indkapslet i en glasmatrix, som kan indeholde blyoxid. Glas-

¹ Dvs. medicinsk udstyr, herunder medicinsk udstyr til in vitro diagnostik, overvågnings- og reguleringsinstrumenter, herunder industrielle overvågnings- og reguleringsinstrumenter, samt de produkttyper, som ikke var omfattet af det tidligere RoHS-direktiv (RoHS 1), men som blev omfattet under RoHS 2.

overfladen vil ikke komme i kontakt med mennesker under normal brug og anvendelsen vil derfor ikke have nogen sundhedskonsekvenser.

Europa-Parlamentets udtalelser

Europa-Parlamentet vil få forelagt den delegerede retsakt og kan gøre indsigelse mod den indtil den 15.maj 2017, hvorefter denne frist kan forlænges med yderligere to måneder. Regeringen er ikke bekendt med, at Europa-Parlamentet har udtalt sig om sagen på nuværende tidspunkt.

Nærhedsprincippet

Da der er tale om gennemførelsesforanstaltninger til en allerede vedtaget retsakt, hvor formålet vedrører realiseringen af det indre marked, finder regeringen, at forslaget er i overensstemmelse med nærhedsprincippet.

Gældende dansk ret

RoHS direktivet er implementeret i dansk ret ved 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).

Konsekvenser

Lovgivningsmæssige konsekvenser

Forslaget er et delegeret direktiv og skal derfor indarbejdes i dansk ret i form af en ændring i RoHS-bekendtgørelsen, så undtagelsen fremgår heraf.

Økonomiske konsekvenser

Forslaget har ingen væsentlige statsfinansielle eller administrative konsekvenser for det offentlige eller konsekvenser for EU's budget.

Forslaget skønnes endvidere ikke at have væsentlige samfundsøkonomiske konsekvenser eller nærværdige erhvervsøkonomiske konsekvenser.

Beskyttelsesniveauet og andre konsekvenser

En vedtagelse af forslaget skønnes ikke at berøre beskyttelsesniveauet i Danmark og EU. Under interressenhøringen blev det oplyst, at der blot markedsføres årligt ca. 100kg optisk filterglas, indeholdende 14kg bly, på EU-plan. Det vurderes herefter, at blymængden ikke vil have en væsentlig skadelig effekt, idet denne blot vil udgøre 0,03 ppb af EU's kommunale affald.

Høring

Forslaget har været i høring i EU-miljøspecialudvalget den 29. – 30. marts 2017, og der er ikke modtaget høringssvar. Kommissionen har endvidere hørt interessenter i perioden d. 24. april 2015 til d. 19.juni 2015, som beskrevet ovenfor.

Generelle forventninger til andre landes holdninger

Man er fra dansk side ikke bekendt med offentlige tilkendegivelser om forslaget i andre medlemsstater.

Regeringens generelle holdning

Regeringen kan støtte, at Rådet ikke gør indsigelse mod udstedelsen af det delegerede direktiv, idet der er tale om en specifik anvendelse af bly og cadmium, hvor der ikke findes egnede alternativer.

Tidligere forelæggelser for Folketingets Europaudvalg
Sagen har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg.