

Medlemmerne af Folketingets Europaudvalg

Asiatisk Plads 2  
DK-1448 København K  
Telefon +45 33 92 00 00  
Telefax +45 32 54 05 33  
E-mail: [um@um.dk](mailto:um@um.dk)  
<http://www.um.dk>  
Girokonto 3 00 18 06

Bilag  
1

Journalnummer  
400.C.2-0

Kontor  
EUK

9. oktober 2013

## SVAR PÅ UDVALGSSPØRGSMÅL

Markedsføring af radioudstyr

Til underretning for Folketingets Europaudvalg vedlægges Erhvervs- og Vækstministeriets besvarelse af spørgsmål nr. 1 og 2 ad KOM (2013) 0584 af 24. september 2013 vedrørende markedsføring af radioudstyr.

Nick Hækkerup



ERHVERVS- OG  
VÆKSTMINISTEREN  
8. oktober 2013

**Besvarelse af spørgsmål 2 ad KOM (2012) 584 stillet af Europaudvalget den 24. september 2013 efter ønske fra Pia Adelsteen (DF).**

ERHVERVS- OG  
VÆKSTMINISTERIET  
Slotsholmsgade 10-12  
1216 København K

**Spørgsmål:**

Ministeren bedes – i forlængelse af Europaudvalgets møde den 20. september 2013 – oplyse, hvem der helt præcist gives beføjelser til hvad, når det foreslås, at ”anvende delegerede beføjelser i relation til de væsentlige krav, i relation til tilvejebringelse af information om overensstemmelse for softwaredefineret radio samt i relation til de nævnte krav om registrering af radioudstyr i nogle kategorier” som det beskrives på side 50 i sammenotatet om sagen (Europaudvalget – Rådsmøde 3258 – konkurrenceevne Bilag 2).

Tlf. 33 92 33 50  
Fax 33 12 37 78  
CVR-nr 10 09 24 85  
evm@evm.dk  
www.evm.dk

**Svar:**

Det er Europa-Kommissionen, som i radioudstyrsdirektivet foreslås tillagt beføjelser til at vedtage delegerede retsakter i forhold til de nævnte emner.

Kommissionen foreslås i artikel 3, stk. 3, tillagt beføjelse til at vedtage delegerede retsakter om, at radioudstyr skal overholde yderligere tekniske krav til, hvordan de er konstrueret, ud over de krav, der allerede gælder for at beskytte brugernes sundhed og sikkerhed og fremme effektiv anvendelse af frekvenser.

De yderligere tekniske krav kan være, at forskellige former for tilbehør skal kunne tilsluttes radioudstyret. Et eksempel på det er, at forskellige typer opladere skal kunne anvendes med radioudstyret. Dette kan medvirke til at mindske omfanget af affald. Der kan også være tale om et krav om, at radioudstyr skal konstrueres, så der er adgang til at kommunikere med alarmtjenester. Eller et krav om, at radioudstyr skal konstrueres sådan, at handicappede bedre kan bruge det.

Kommissionen foreslås dernæst i artikel 4, stk. 2, tillagt beføjelse til at vedtage delegerede retsakter om, at producenter skal informere om de relevante tekniske forhold. Dette vil være med til at sikre, at producenter af software får mulighed for at vurdere, om en bestemt kombination af software og radioudstyr vil overholde kravene i direktivet.

Forslaget lægger endvidere op til, at Kommissionen opretter et register, hvor producenter af radioudstyr inden markedsføringen skal registrere udstyr i kategorier, hvor der efter oplysninger fra medlemsstaterne er en lav grad af overholdelse af kravene i direktivet. Formålet med registret er således at forbedre markedsovervågningen. Kommissionen foreslås i arti-

kel 5, stk. 2, tillagt beføjelse til at vedtage delegerede retsakter, der fastslår, hvilke typer af radioudstyr og oplysninger producenterne skal registrere, hvordan registreringen skal foregå, og hvordan et registreringsnummer herefter skal anbringes på radioudstyret.

Ud over de delegerede retsakter, som spørgsmålet vedrører, og som der er redegjort for ovenfor, kan der henvises til, at Kommissionen i artikel 2, stk. 3, desuden foreslås tillagt beføjelse til at vedtage delegerede retsakter om undtagelse af visse produkter fra definitionen af radioudstyr i takt med den teknologiske udvikling. Dette giver mulighed for at tilpasse undtagelserne i takt med udviklingen. Som eksempel kan det nævnes, at mikrobølgeovne, der anvender frekvenser til opvarmning af mad, kan undtages fra direktivforslaget.

Forslaget lægger desuden op til, at Kommissionen – ud over delegerede retsakter – får mulighed for at vedtage gennemførelsesretsakter på enkelte områder.

Det foreslås, at Kommissionen i medfør af artikel 8, stk. 3, ved gennemførelsesretsakter kan fastlægge radioudstyrsklasser. Fastlæggelsen af fælles radioudstyrsklasser vil skabe klarhed over, hvilke regler som radioudstyr i bestemte radioudstyrsklasser skal overholde på EU-plan. Det vil bidrage til den fri bevægelighed for radioudstyr på det indre marked. Gennemførelsesretsakten skal vedtages gennem rådgivningsproceduren.

Kommissionen foreslås i medfør af artikel 10, stk. 9, ved gennemførelsesretsakter at kunne fastsætte, hvordan det på radioudstyrets emballage skal angives, hvis der er begrænsninger i, hvor udstyret geografisk må anvendes, og om det kræver særlig tilladelse at anvende det. Gennemførelsesretsakten skal vedtages gennem rådgivningsproceduren.

I forhandlingerne i Rådet er det endvidere blevet foreslået, at Kommissionen i medfør af artikel 33, stk. 4, ved gennemførelsesretsakter kan anmode en medlemsstat om at fratage bemyndigelsen til et organ, der vurderer radioudstyrs overensstemmelse med kravene i direktivet. Dette forudsætter, at Kommissionen konstaterer, at det bemyndigede organ ikke længere opfylder kravene for bemyndigelsen. Gennemførelsesretsakten skal vedtages gennem rådgivningsproceduren.

I forhandlingerne er det derudover blevet foreslået, at Kommissionen i medfør af artikel 42, stk. 4, ved gennemførelsesretsakter kan beslutte, om en afgørelse fra en medlemsstat om, at radioudstyr for eksempel ikke må markedsføres, er berettiget eller ej. Dette kan ske, hvis der ikke er tilstrækkeligt sagligt grundlag for det nationale markedsføringsforbud. Det kan være, fordi det ikke er tilstrækkeligt godtgjort, at radioudstyret udgør en risiko for sundhed og sikkerhed. Gennemførelsesretsakten skal vedtages gennem undersøgelsesproceduren.