

## PM – Tolkning av AFS 1996:7-Utförande av personlig skyddsutrustning, 1§a

### **Problem**

Arbetsmiljöverkets föreskrift om utförande av personlig skyddsutrustning innehåller en definition av personlig skyddsutrustning som inte har identisk ordalydelse med det bakomliggande direktivet. Arbetsmiljöverkets skrivning har öppnat för en tolkning som skulle göra att fler utrustningar skulle omfattas av krav på CE-märkning än vad som framgår av direktivet.

### Typfall

Vid dykning måste dykaren vara utrustad med utrustning som förser dykaren med andningsgas av rätt tryck och dräkt som skyddar mot kyla, eventuella föroreningar etc. i vattnet. Vid t ex yrkesdykning består dykarens utrustning av dräkt, hjälm och s.k. slang som matar ner luft till dykaren i vattnet. Denna utrustning kan köpas som ett färdigt paket eller så kan arbetsgivaren köpa delarna separat och sätta ihop dem till en komplett utrustning.

AV har hittills inte ifrågasatt en sådan tolkning av föreskriften att den kompletta utrustningen måste vara CE-märkt som en enhet. Om arbetsgivaren köper en komplett CE-märkt utrustning är detta inget problem. I praktiken brukar arbetsgivaren köpa separata delar och sätta ihop dem. Vår tolkning idag innebär att arbetsgivaren anses som en tillverkare av utrustningen och ska således se till att den sammansatta utrustningen CE-märks. Detta innebär att arbetsgivaren måste skicka in sin, ofta unika utrustning, till ett anmält organ för att få den CE-märkt. Detta leder till stora kostnader och är inte möjligt för en liten arbetsgivare. Med dagens tolkning har vi ställt krav som arbetsgivaren inte kan uppfylla.

### **Reglering**

Enligt AFS 1996:7 1§ a är "kombinationsutrustningar som skyddar en person mot flera risker" personlig skyddsutrustning.

Vad föreskriftens 1 a § implementerar anges på följande vis i Direktiv 89/686/EEG artikel 1 punkt 2.a

"En enhet som utgörs av flera anordningar som har kombinerats av tillverkaren för att skydda en person mot en eller flera potentiella samtidiga risker"

I "Guidance to application of the directive 89/686/EEG" står följande som förklaring till artikel 1 punkt 2.a:

"A unit constituted by several devices or appliances which have been integrally combined by the manufacturer for the protection of an individual against one or more potentially simultaneous risks. For example, a helmet coupled with a visor and/or hearing protection."

Direktivet 89/686/EEG är riktat mot tillverkare av personlig skyddsutrustning. Tolkningen är att paragrafen avser kombinationsutrustningar som kombineras av en tillverkare till en enhet för att skydda en person mot en eller flera potentiella samtidiga risker, t.ex hjälm med integrerat hörselskydd.

### **Slutsats**

Två separata enheter som används tillsammans är inte att betrakta som en kombinationsutrustning enligt föreskriften och behöver därför inte CE-märkas som kombinationsutrustning. Som separata enheter betraktas t.ex. kläder, andningsapparater och hjälmar. Enheterna kan ha samma tillverkare, men eftersom de inte är integrerade med varandra betraktas de som två separata enheter.

Däremot ska varje enhet vara CE-märkt och uppfylla kraven enligt föreskriften. Tillverkaren av varje enhet måste i sin information (användarinstruktion) ange kompatibiliteten mellan olika klasser, eller typer av skyddsutrustningar, som är utformade för att användas samtidigt. Tillverkaren av de olika enheterna ska tillhandahålla information på svenska enligt AFS 1996:7 bilaga 1 punkt 1.4.

### **Bedömning av åtgärder**

En föreskriftsändring där skrivningen är mer i linje med direktivets vore den tydligaste åtgärden som kan övervägas vid nästa omprövning av föreskriften. Nuvarande skrivning innefattar dock möjlighet att tolka enligt vad som avses i direktivet och dess Guideline varför förtydligandet genom detta PM är tillräckligt.

### **Arbetsgivarens skyldigheter**

Arbetsgivaren ska uppfylla kraven enligt AFS 2001:3 – användning av personlig skyddsutrustning. Vilket bland annat innebär att utrustning som köps in ska vara CE-märkt. Enligt AFS 2001:3 5§ ska arbetsgivaren, innan personlig skyddsutrustning väljs, analysera och bedöma riskerna vid arbetet och vilka egenskaper utrustningen ska ha för att skydda mot dessa.