



Bilaga 3

Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps synpunkter med anledning av Strålsäkerhetsmyndighetens uppdrag om genomförande av Strålskyddsdirektivet

Strålsäkerhetsmyndighetens uppdrag (M2014/837/Ke), att utreda vilka författningsändringar på lag-, förordnings- och föreskriftsnivå som är nödvändiga för Sveriges genomförande av rådets direktiv 2013/59/Euratom (nedan kallat nya strålskyddsdirektivet), ska göras i samverkan med relevanta myndigheter som berörs av direktivet. Vad gäller beredskapsfrågor påverkar direktivet bl.a. Myndigheten för samhällsskydd och beredskap.

Vid samverkan mellan Strålsäkerhetsmyndigheten och Myndigheten för samhällsskydd och beredskap har bl.a. följande framkommit. Båda myndigheterna anser att Myndigheten för samhällsskydd och beredskap, i samverkan med berörda myndigheter, ska se över vilka föreskrifter som ytterligare kan behövas med anledning av artiklarna 17, 53, 69, 70, 71, 97 och 98 i nya strålskyddsdirektivet. Myndigheten för samhällsskydd och beredskap har även bidragit med förslag till ändring av 3 kap. 6 § förordningen (2003:789) om skydd mot olyckor, se även författningsförslag nr 6 samt avsnitt 5.3.4 ovan.

En sammanfattning av de synpunkter från Myndigheten för samhällsskydd och beredskap, som skiljer sig från lagen om strålskydd, framgår nedan.

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap anser att definitionen *radiologisk nödsituation* i Strålsäkerhetsmyndighetens lagförslag bör ersättas med *olyckshändelse med risk för joniserande strålning* för att stämma överens med definitionen på räddningstjänst i lagen (2003:778) om skydd mot olyckor.

Vidare anser myndigheten att tillämpningsparagrafen för arbetstagare enligt 1 kap. 7 § i Strålsäkerhetsmyndighetens lagförslag bör specificeras ytterligare för att förtydliga vem bestämmelsen avser.

Vad gäller bestämmelserna om referensnivåer enligt 2 kap. 8 och 9 §§ i Strålsäkerhetsmyndighetens lagförslag anser Myndigheten för samhällsskydd och beredskap att det vidare bör övervägas hur och var bestämmelserna regleras.