



Helse- og omsorgsdepartementet  
Postboks 8011 Dep  
0030 Oslo

Deres ref.:

Vår ref.: 2009/5091 THE000/254.7

Dato: 29.09.2009

## **HØRING - NY FORSKRIFT OM STRÅLEVERN OG BRUK AV STRÅLING (STRÅLEVERNFORSKRIFTEN)**

Det vises til brev av 29.06.2009 med invitasjon til å komme med forslag til forskrift om strålevern og bruk av stråling (strålevernforskriften)

Universitetet i Tromsø ønsker å gi følgende kommentar til forslaget

Til Kap I og II

Universitetet i Tromsø (UiT) vurderer at et forbud mot omsetning av laserpekere over en gitt styrke er en bedre løsning enn den forslåtte godkjenningsordningen på bruk av laserpekere klasse 3B og 4.

Det vises forståelse for at radioaktiv forurensing til det ytre miljø er tatt ut av strålevern forskriften. UiT har tidligere i høst tilbakemeldt til Det kongelige miljødepartement vedrørende høringen –Miljøregelverk for radioaktive stoffer og radioaktivt avfall- at det er behov for etablering av en klar hjemmel som tar hensyn til bruk av radioaktive stoffer i forsknings miljøer. Vi ber om at dette også blir vurdert og samordnet slik at lovverket som forsknings miljøene skal forholde seg til blir mest mulig brukervennlig.

Vi ser det som positivt at forslaget tydeliggjør strålevern forskriftens omfang mot radon og også klargjør grenseverdiene i større grad enn i tidligere forskrift. Derimot synes det ukart hvilke plikter arbeidsgiver har når det gjelder radon nivåer i arbeidslokaler da dette ikke lenger er regulert i forskriften, men fortsatt er regulert både i henhold til arbeidsmiljøloven og strålevern loven.

Bruken av en rekke begreper skaper usikkerhet rundt forståelsen av dem, som foreks: Skoler; i henhold til samtale med Statens strålevern er universiteter ikke omfattet av dette Oppholdsrom; i henhold til samtale med Statens strålevern er auditorier ikke omfattet av dette Omfattende bruk; i henhold til samtale med Statens strålevern vil universitetenes bruk av ioniserende stråling omfattes av dette

Til Kap V

Bestemmelsen som omfatter bruk av ikke ioniserende stråling er fortsatt meget begrenset. Blant annet henvises det bare til at grenseverdiene som er satt i Guidelines on limited

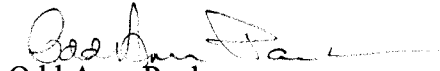
### **UNIVERSITETSDIREKTØREN**

#### **Avdeling for personal og organisasjon**

Universitetet i Tromsø, No-9037 TROMSØ, tlf +47 77 64 40 00, e-post postmottak@uit.no, <http://uit.no>  
senioringeniør Thale Henden, tlf +47 77 64 53 95, faks +47 77 64 49 00, e-post thale.henden@uit.no

exposure to Non-ionizing Radiation fra den internasjonale kommisjonen for beskyttelse mot ikke-ioniserende stråling (ICNIRP 7/99) skal følges. Det bes om at de viktigste grenseverdiene blir trukket ut og lagt med som et vedlegg til forskriften.

Vennlig hilsen



Odd Arne Paulsen  
Personal- og organisasjonsdirektør



Bjarte Toftaker  
personalsjef