

Einar Flydal
Sagadammen 20
0884 Oslo
einar.flydal@gmail.com

Oslo, den 31. januar 2018

Direktoratet for strålevern
og atomsikkerhet
v/direktør Ole Harbitz
Grini næringspark 13
1361 Østerås

SAK: Ønske om å gjennomføre revisjon av DSA - ikke-ioniserende stråling

Undertegnede ber med dette om tillatelse til å sende et team med revisorer i løpet av vårparten d.å. for å gjennomføre virksomhetsrevisjon av DSA. Mer spesifikt er jeg interessert i å få en revisjon av den virksomheten som håndterer oppgaver innen strålevern mot helse- og miljørelaterte virkninger fra ikke-ioniserende stråling under termisk nivå, herunder støttefunksjoner og ledelse. Det vil si at jeg ikke ønsker å få revidert virksomheten innen den ioniserende og radioaktive virksomheten til etaten.

Virksomhetsrevisjon er en prosess i kvalitetssikringsarbeid som utføres med internasjonalt anerkjente standarder som referanser. Disse standardene beskriver arbeidsprosessene ved revisjonsarbeidet.

En virksomhetsrevisjon består av kartlegginger for å vurdere om virksomhetens planer, aktiviteter, organisasjon, tjenesteyting og resultater er i samsvar med virksomhetens oppdrag, i samsvar med krav i den anerkjente standard ISO9001 og ellers andre myndighetskrav.

Det forutsettes at DSA kan stille nødvendig tid, lokaliteter, personell og informasjon tilgjengelig for å gjennomføre revisjonen. Et program vil bli utarbeidet i samarbeid med SDA før revisjonen. Revisjonen er forventet å ta én til to dager fra 0800-1500.

Jeg håper på positiv respons på denne henvendelsen og et forslag fra DSA til passende dato for gjennomføring.

Et team med to revisorer for kvalitetsrevisjoner samt en advokat fra et anerkjent advokatfirma vil foreta revisjonen.

Virksomhetsrevisjonen er ønsket av alle de enkeltpersoner, organisasjoner og firmaer som bistår med finansieringen av revisjonsoppdraget. Det vil ikke bli lagt noen føringer på revisorene fra oppdragsgivers side. DSA vil få anledning til å kommentere utkastet til revisjonsrapport. Rapporten vil deretter bli publisert, med DSAs kommentarer til den ferdige rapporten.

Vennlig hilsen

Einar Flydal