

Från: Obenius-Mowitz, Aino
Skickat: den 1 februari 2023 13:53
Till: 'barseback@bkab.uniper.energy'; 'registrator@chalmers.se'; 'sakerhet@cyclife-edf.com'; 'registraturen-gi@forsmark.vattenfall.se'; 'funktion.centralarkivet@okg.uniper.energy'; 'Ringhals@vattenfall.com'; 'sakerhet.nuclear@studsvik.com'; 'sakerhet@svafo.se'; 'Kontakt.WSE.SSM'; 'agesta@vattenfall.com'; 'registrator@skb.se'; 'lovisa.wallincaldwell@vattenfall.com'
Kopia: Gustavsson, Marcus; Palm, Emma; Törner, Anna; 'Idh, Charlotta'; 'patrik.svantesson@vattenfall.com'; 'Christina.Hedlund@vattenfall.com'; 'Susanne Hamlin Lindqvist'; 'marie-louise.olvstam@svafo.se'; 'Söderberg, Per, O'; 'marika.andersson@vattenfall.com'; 'roger.stellnert@bkab.uniper.energy'; 'Sandra Thibblin'; 'che@chalmers.se'; 'Freddie.Holmstrom@vattenfall.com'; 'Veronica Andersson'; 'Jerpenius, Carolin'; 'Idh, Charlotta'
Ämne: SV: Underhandsremiss av Strålsäkerhetsmyndighetens förslag till nivå 2 föreskrifter för vissa kärntekniska anläggningar

Hej,

SSM vill lämna följande förtydligande information avseende remissperiod:

Synpunkter på förslagen lämnas per e-post till registrator@ssm.se:

- avseende kommentarer till remitterade föreskrifter med tillhörande vägledningar senast **den 31 maj 2023**, och
- underlag till konsekvensutredning och eventuella kompletterande kommentarer till remitterade föreskrifter med tillhörande vägledningar, senast **den 31 augusti 2023**.

Denna uppdelning av remisstid har tidigare förmedlats från SSM och kvarstår. Ursäkra otydlighet i det ursprungliga utskicket.

Detta mail skickas även för kännedom till den s.k. kontaktgruppen för projektet för nya föreskrifter för kärntekniska och vissa andra verksamheter.

Vänligen,
Aino.

Från: Obenius-Mowitz, Aino

Skickat: den 1 februari 2023 06:34

Till: 'barseback@bkab.uniper.energy' <barseback@bkab.uniper.energy>; 'registrator@chalmers.se' <registrator@chalmers.se>; 'sakerhet@cyclife-edf.com' <sakerhet@cyclife-edf.com>; 'registraturen-gi@forsmark.vattenfall.se' <registraturen-gi@forsmark.vattenfall.se>; 'funktion.centralarkivet@okg.uniper.energy' <funktion.centralarkivet@okg.uniper.energy>; 'Ringhals@vattenfall.com'; 'sakerhet.nuclear@studsvik.com' <sakerhet.nuclear@studsvik.com>; 'sakerhet@svafo.se' <sakerhet@svafo.se>; 'wse.ssm@westinghouse.com' <wse.ssm@westinghouse.com>; 'agesta@vattenfall.com' <agesta@vattenfall.com>; 'registrator@skb.se' <registrator@skb.se>; 'lovisa.wallincaldwell@vattenfall.com' <lovisa.wallincaldwell@vattenfall.com>

Kopia: Gustavsson, Marcus <Marcus.Gustavsson@ssm.se>; Palm, Emma <Emma.Palm@ssm.se>; Törner, Anna <Anna.Torner@ssm.se>

Ämne: Underhandsremiss av Strålsäkerhetsmyndighetens förslag till nivå 2 föreskrifter för vissa kärntekniska anläggningar

Strålsäkerhetsmyndigheten (SSM) översänder för underhandsremiss:

- förslag till föreskrifter och allmänna råd, med tillhörande vägledning, om konstruktion av vissa kärntekniska anläggningar (SSMFS ÖKTA-K),
- förslag till föreskrifter och allmänna råd, med tillhörande vägledning, om värdering och redovisning av strålsäkerhet för vissa kärntekniska anläggningar (SSMFS ÖKTA-A), och
- förslag till föreskrifter, med tillhörande vägledning, om drift och avveckling av vissa kärntekniska anläggningar (SSMFS ÖKTA-D).

Synpunkter på förslagen lämnas per e-post senast **den 31 augusti 2023** till registrator@ssm.se.

Mer information om de föreslagna föreskrifterna, kontaktperson och hur synpunkter på förslagen lämnas inom berörda ärenden framgår av bifogade komprimerade mappar, som innehåller missiv med tillhörande bilagor.

Kompletterande information:

De nu utskickade underlagen kommer p.g.a. återstående kvalitetssäkring snarast möjligt att kompletteras med följande:

- Bestämmelser med tillhörande vägledning i 8 kap. ÖKTA-K och 7 kap. ÖKTA-D avseende skydd mot antagonistiska händelser och förhållanden
- Bilaga 6 enligt missiv: Korsreferenstabell - relation mellan förslag till föreskrifter och nu gällande föreskrifter
- Bilaga 7 enligt missiv: Delta-analys: likheter och skillnader mellan nivå 2-föreskrifter för olika tillämpningsområden

Vänliga hälsningar/Best regards,
Aino Obenius Mowitz



Aino Obenius Mowitz, MSc
Strålsäkerhetsmyndigheten
Swedish Radiation Safety Authority

Utredare, Nationell normering
Analyst, National Regulation Department

Avd. för normering och kunskapsutveckling
Regulation and Knowledge Development Division

SE-171 16 Stockholm
Solna strandväg 96

Tel: + 46 8 799 40 35
Mob: + 46 70 910 27 98
Fax: + 46 8 799 40 10
Web: www.stralsakerhetsmyndigheten.se

Prenumerera på myndighetens nyheter:
www.stralsakerhetsmyndigheten.se/prenumeration

Subscribe to news from the Authority:
www.stralsakerhetsmyndigheten.se/subscribe