



**Strål
säkerhets
myndigheten**
Swedish Radiation Safety Authority

NACKA TINGSRÄTT
Avdelning 4

INKOM: 2017-09-13
MÅLNR: M 1333-11
AKTBIL: 682

MKB och samråd

Annika Bratt
Projektledare Systemövergripande



Utgångspunkter för SSM:s granskning

- Remissinstans till domstolen med expertområde strålsäkerhet
- Beredande myndighet åt regeringen – sakfrågor och formella frågor
- Kärntekniklagen hänvisar till krav på MKB (6 kap. MB)
- Granskningen har i första hand utgått från ansökningarna enligt kärntekniklagen



MKB efter kompletteringar

Bedömning utifrån strålsäkerhet

- Tydligheten hade ökat med en mer samlad MKB
- Ändamålsformuleringar har inte lett till orimliga avgränsningar
- Verksamheten är tillräckligt beskriven, inkl. tänkta transporter
- MKB uppfyller krav på översiktlig redovisning av övervägda alternativ med motivering till den valda lösningen. Det är inte rimligt att begära mer underlag om djupa borrhål
- Konsekvenser och möjliga åtgärder avseende strålsäkerhet är tillräckligt utredda och beskrivna för att kunna fatta beslut om tillåtlighet enligt miljöbalken

Strålsäkerhetsmyndigheten
Punkt 33 MKB och samråd
Sida 3



Övergripande bedömning

SSM anser att MKB med kompletteringar, och med stöd av ansökningarna enligt kärntekniklagen, utgör ett godtagbart underlag för SSM att kunna bedöma frågor kopplade till strålsäkerheten i prövningen enligt miljöbalken.

SSM bedömer att samrådet, avseende strålsäkerhet, har genomförts enligt miljöbalkens krav och att SSM:s synpunkter har bemötts.

Strålsäkerhetsmyndigheten
Punkt 33 MKB och samråd
Sida 4