

Carl Berglöf
Energisystem
0701 64 44 46
carl.berglof@energiforetagen.se

Miljödepartementet
m.registrator@regeringskansliet.se

Dnr: M2018/00217/Me, M2018/00221/Ke

Yttrande i ärendet om tillstånd till anläggningar i ett sammanhängande system för slutförvaring av använt kärnbränsle och kärnavfall

Energiföretagen Sverige samlar och ger röst åt omkring 400 företag som producerar, distribuerar, säljer och lagrar energi. Vårt mål är att utifrån kunskap, en helhetssyn på energisystemet och i samverkan med vår omgivning, utveckla energibranschen – till nytta för alla.

Energiföretagen Sverige har tagit del av en kungörelse i rubricerat ärende utsänt av Miljödepartementet och tackar för möjligheten att inkomma med ett yttrande.

Ärendet

Svensk kärnbränslehantering AB (SKB) har ansökt om tillstånd att uppföra, äga och driva ett sammanhängande system för slutförvaring av använt kärnbränsle och kärnavfall. Systemet har utvecklats alltsedan 1970-talet och har avrapporterats löpande till samtliga regeringar under denna tidsperiod. I augusti 2021 gav den dåvarande regeringen sitt godkännande för en utbruten del av ärendet som rör mellanlagret för använt kärnbränsle. Regeringen ger genom sin kungörelse i ärendet möjlighet att inkomma med ytterligare synpunkter inför det beslut som regeringen har aviserat ska komma den 27 januari 2022 rörande den resterande delen av det sammanhängande systemet.

Yttrande

Energiföretagen Sverige konstaterar att ett godkännande från regeringen för hela det sammanhängande systemet för använt kärnbränsle och kärnavfall är av stor vikt för att långsiktigt undvika störningar i elförsörjningen. En omfattande störning av kärnkraftsdriften skulle innebära stora problem avseende tillgång till effekt och överföring av el. För att undvika en sådan situation är det av stor vikt att regeringen snarast ger sitt godkännande för hela det sammanhängande systemet för hantering av använt kärnbränsle och kärnavfall.

Energiföretagen Sverige konstaterar att Strålsäkerhetsmyndigheten har bedömt att det föreslagna slutförvaret är robust och att föreskrivna riskkriterier kommer kunna uppfyllas med betydande säkerhetsmarginal. Eventuellt utstående frågor som uppkommer under arbetets gång kan hanteras i den för ändamålet avsedda stegvisa prövningen som hanteras av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Energiföretagen Sveriges syn är därför att regeringen snarast bör ge ett godkännande för de delar av det sammanhängande systemet som ännu inte godkänts.

Energiföretagen Sverige

Åsa Pettersson

Vd Energiföretagen

Carl Berglöf

Sakkunnig, Kärnkraft