



Vår referens
B Lind

STATENS KÄRNKRAFTINSPEKTION	
2008-03-25	
DNR	SKI 2007/1218
C31.	

Datum
2008-03-19

Ert datum
2007-10-01

Beteckning
3-0709-0582

Er beteckning
SKI 2007/1218

Statens kärnkraftsinspektion

106 58 Stockholm

Remiss avseende SKB:s FUD-program 2007. Program för forskning, utveckling och demonstration av metoder för hantering och slutförvaring av kärnavfall. September 2007.


Statens geotekniska institut, SGI, har beretts möjlighet att lämna synpunkter på svensk Kärnbränslehantering AB:s FUD-program 2007, daterat september 2007.

FUD-programmet fokuserar dels på frågor avseende tillståndsprövning och uppförande av slutförvaret för använt kärnbränsle och dels på teknikutveckling för KBS-3- förvar med vertikal deponering. Geotekniska frågor kring lokalisering, grundläggning och uppförande av byggnader och anläggningar berörs endast översiktligt och SGI har inte funnit anledning att kommentera dessa.

SGI har inga geotekniska invändningar mot det framlagda FUD-programmet. Detta är i överensstämmelse med tidigare yttranden från institutet. Vi vill dock peka på att säkerheten mot geotekniskt relaterade skador på transportvägar och inkapslingsanläggning där kärnavfall hanteras måste vara mycket hög.

Beslut i detta ärende har tagits av undertecknad stf generaldirektör Elvin Ottosson efter föredragning av forskningschef Bo Lind, som också handlagt ärendet.

STATENS GEOTEKNISKA INSTITUT



Elvin Ottosson