

DIREKTORATET FOR STRÅLEVERN OG ATOMSIKKERHET
Postboks 329 Skøyen
0213 OSLO

Dato: 10.09.2025
Saksref: 202316560-6
Deres ref.:
Side: 1 / 2

Vår saksbehandler: Linda Margrethe Taje
Telefon:
Mobil: +4792013909
E-post: Linda.Margrethe.Taje@banenor.no

Søknad om tillatelse til håndtering av radioaktivt avfall og utslipp av radionuklider fra anleggsvirksomhet

Bane NOR bygger ny dobbeltsporet jernbane mellom Kleverud og Åkersvika i Stange kommune. På strekningen Sørli – Åkersvika vil prosjektet innebære terrenginngrep i områder med potensielt syredannende svartkifer og løsmasser. Dette omfatter i hovedsak entreprisene SÅ-5, SÅ-4, SÅ-3 og deler av KSÅ-3. Områdene for entreprisene KSÅ-3 og SÅ-3 er dekket av utslippstillatelse TU24-5.

Vedlagt søknad omfatter strekningen Stange nord til Åkersvika, som håndteres av entreprisene SÅ-4 og SÅ-5. Anleggsarbeidet på strekningen vil kunne føre til spredning av radioaktive elementer, som uran og thorium, gjennom eksponering av svartkifer og løsmasser med opphav i svartkifer for vann, samt graving i torv/myr med naturlig forhøyet innhold av radionuklider.

Med vennlig hilsen

Linda Taje
Miljørådgiver

Bane NOR
Kleverud-Sørli-Åkersvika, Utbygging
Megaprojekter
Mobil: 920 13 909
E-post: linda.margrethe.taje@banenor.no

Besøksadresse: Espavegen 13, 2337 Tangen
Postadresse: Postboks 4350, 2308 Hamar
Sentralbord: 05280 / banenor.no

Dokumentet er godkjent elektronisk og sendes uten signatur

Vedlegg:

UEH-50-A-35230 Søknad om tillatelse SÅ-4 og SÅ-5
UEH-81-A-35090 Miljøoppfølgingsplan SÅ-4
UEH-50-A-35005_01A Tiltaksplan