

Se mottakertabell

POSTADRESSE:
Statkraft Energi AS
Postboks 200 Lilleaker
0216 OSLO

TLF:
+47 24 06 70 00

FAX:
+47 24 06 70 01

INTERNETT:
www.statkraft.no

E-POST:
post@statkraft.com

Org.nr.:987 059 729

DERES REF./DATO:

VÅR REF.:
202400194

STED/DATO:
Narvik , 10.05.2024

B.5808 ALTA KRAFTVERK, AGGREGAT 3, INVITASJON TIL INNSPILL PÅ KONSEKVENsutREDNINGSPROGRAM

Vi viser til tidligere møter og kommunikasjon og inviterer nå til å gi innspill på plan for konsekvensutredning av et mulig nytt aggregat 3 i Alta kraftverk.

Frist for å sende innspill på konsekvensutredningsprogrammet er søndag 09. juni 2024.

Bakgrunn

Statkraft vurderer installasjon av et nytt aggregat 3 i Alta kraftverk (A3). Det ble allerede under byggingen av kraftverket i 1980-årene gjort klart til dette 3. aggregatet, men aggregatet ble ikke installert fordi nettet i Finnmark ikke hadde kapasitet til å få produksjonen ut. Det vurderes en ny, installert effekt på i størrelsesorden 120 MW som vil gi mellom 100 og 150 GWh ny produksjon hvert år. 1 GWh = 1 million kWh.

Statkraft har sammen med Sweco utarbeidet en prosjektbeskrivelse med forslag til konsekvensutredningsprogram (KU-program). Dette dokumentet er vedlagt her. Dokumentet er også sendt til orientering til Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) som en del av NVEs saksbehandling av «Kraftløft Finnmark».

Et nytt aggregat 3, er et opprustings- og utvidelsestiltak (O/U-tiltak) etter vassdragsreguleringsloven. Tiltaket følger derfor en annen saksbehandling enn om det var et helt nytt kraftverk. En av forskjellene er at det ikke er krav om innsending og behandling av melding med KU-program hos NVE. O/U-tiltak som gir mer enn 40 GWh ny kraftproduksjon skal likevel konsekvensutredes etter konsekvensutredningsforskriften (KU-forskriften).

I prosessen med å gjennomføre en konsekvensutredning, settes det først opp en plan og oversikt over de tema som skal undersøkes. Dette heter konsekvensutredningsprogram, forkortet KU-program. KU-programmet er planen for de undersøkelser og studier som skal gjennomføres og til slutt rapporteres. Det er viktig at denne planen er så god som mulig for å gjøre de rette undersøkelsene.

I et O/U-prosjekt på eksisterende vannkraft er det Statkraft som i samråd med fagkonsulent utarbeider forslag til KU-program. Dette baseres på krav i KU-forskriften og NVEs maler for konsekvensutredning av ny vannkraft. Vi har også fått flere gode innspill

og informasjon underveis i møtene vi har hatt med interesserte og berørte så langt. Flere av de tema som er drøftet der bør undersøkes videre, og er derfor tatt med i KU-programmet.

Statkraft er på nåværende tidspunkt, før konsekvensutredning er gjennomført, av den oppfatning at aggregat 3 antagelig vil ha begrenset ny virkning på natur og miljø. Vi vurderer også at tiltaket kan skje innenfor gjeldende konsesjon og manøvreringsreglement.

For å sikre at undersøkelsene dekker alle relevante temaer ønsker vi innspill fra interesserte og berørte. Vi sender derfor prosjektbeskrivelsen og konsekvensutredningsprogrammet (kapittel 6 i prosjektbeskrivelsen) ut til berørte og interesserte parter for å få tilbakemelding på om det kan være flere mulige konsekvenser av tiltaket A3 som bør undersøkes eller beskrives, enn det som nå er beskrevet i konsekvensutredningsprogrammet.

Vi understreker at det er nye virkninger og eventuelle konsekvenser av installasjon av A3 som skal utredes, og ikke Alta-reguleringen i sin helhet. NVE kan med hjemmel i gjeldende konsesjon når som helst pålegge Statkraft å gjøre undersøkelser knyttet til dagens drift av kraftverket. Statkraft vil videresende de spørsmål og innspill som vurderes ikke relevante for A3 til NVE som ordinære innspill til gjeldende situasjon.

Nye opplysninger med relevans for konsekvensutredningen

Gjennom dialog og videre detaljering av prosjektet, har det kommet fram noen nye punkter som er tatt med i konsekvensutredningen:

1. Basert på innspill fra Alta kommune, skal Statkraft gjøre en ny vurdering av transportruter for tunge komponenter inn til kraftverket. Dette inkluderer en vurdering av om kaianlegget på Latharistranda fremdeles er nødvendig eller om det kan fjernes.
2. Den videre planleggingen viser et behov for å gjøre bygningsarbeider i toppen av svingesjakta for at denne skal være tilpasset større effekt i kraftverket. Svingsjakta ligger oppe på terrengoverflaten nær veien inn til Statnetts høyspentanlegg, rett over kraftverket.

Statnett, som eier og driver høyspentlinjene til og fra Alta kraftverk har indikert at de uavhengig av aggregat 3 eller ikke, planlegger en oppgraderingsjobb i koblingsanlegget rett over kraftverket. Oppgraderingen gjelder bakkemontert utstyr, ikke linjene til Alta eller Lakselv. Statkraft kjenner ikke detaljene i denne jobben og avventer nærmere informasjon fra Statnett om dette eventuelle tiltaket. Statnett vil selv håndtere evt. utredninger og informasjon til berørte og interesserte for sine tiltak.

Dokumenter og frist

Prosjektbeskrivelsen med forslag til KU-program (kapittel 6 i prosjektbeskrivelse) er vedlagt her og er tilgjengelig på prosjektets nettside under fanen «dokumenter»:
www.statkraft.no/utvidelse-alta-kraftverk-tredje-aggregat

Frist for innspill settes til 09. juni 2024

Innspill sendes til Statkrafts postmottak enten som epost til post@statkraft.com med kopi til prosjektets epostadresse alta_a3@statkraft.com eller i brev til

Statkraft Energi AS
Att: Tor Oxhøvd Svalesen
Postboks 200 Lilleaker
0216 Oslo

Husk å merk brev eller epost med referanse «B.5808 Alta A3, sak 202400194»

Bare ta kontakt med oss dersom det er spørsmål eller ønske om mer informasjon.

Med vennlig hilsen
for Statkraft Energi AS

Tor Oxhøvd Svalesen
Prosjektleder
T: 901 70 747
M: tor.oxhovd@statkraft.com

Dokumentet er elektronisk godkjent og trenger ingen signatur.

Vedlegg

Vedlegg 1 Alta kraftverk, aggregat 3, prosjektbeskrivelse med forslag til KU-program

Mottakere

Navn	Adresse	Post	Epostadresse
Alta kommune	Postboks 1403	9506 ALTA	postmottak@alta.kommune.no Silje.Ingebrigtsen@alta.kommune.no
Kautokeino kommune	Bredbuktnesveien 6	9522 Kautokeino	e-post@kautokeino.kommune.no karin.haetta@kautokeino.kommune.no
Alta Laksefiskeri Interessentskap	Steinfossvn. 1	9518 ALTA	post@altalaks.no Vegard@altalaks.no
Finnmarkseiendommen	Postboks 133	9811 VADSØ	post@fefo.no kap@fefo.no
Reinbeitedistrikt 30C østre sone	Grønnegata 21B	9008 Tromsø	nilshsara@hotmail.com
Reinbeitedistrikt 30B Gouvdajohtolat	c/o Johan Anders Kemi, Gironluodda 5	9520 Kautokeino	reinbeitedistrikt30b@gmail.com
Reinbeitedistrikt 23a	v/ Inga Risten Hætta, Ringveien 31A	9515 Alta	Rbd23s.n@outlook.com
Reinbeitedistrikt 23b	v/ Inga Risten Hætta, Breverudmyra 24	9513 Alta	rbd23b@gmail.com
Reinbeitedistrikt 23c	v/ Iver A. Sara, Rødsvingelveien 37	9516 Alta	iversara@gmail.com
Reinbeitedistrikt 41 Bæskadas	c/o Mai Britt Eira, Gartnetvadda 1	9520 Kautokeino	post@beskades.no
Miljødirektoratet	Postboks 5672 Torgarden,	7485 Trondheim	post@miljodir.no
Statsforvalteren i Troms og Finnmark	Damsveien 1	9800 Vadsø	sftfpost@statsforvalteren.no
Finnmark Fylkeskommune	Postboks 701	9815 Vadsø	postmottak@ffk.no

Kopi til

Norges vassdrags- og energidirektorat	Postboks 5091 Majorstua	0301 Oslo	nve@nve.no
Alta Næringsforening			kjetil@anf.no
Čávžo Safari			post@cavzo.no
Boreal north adventure			booking.adventure@boreal.no
Alta og Omegn Turlag			styreleder.alta@dnt.no
Forum for natur og friluft Finnmark			per.erik.motroen@FNF-nett.no
Maze bygdelag			
Naturvernforbundet Alta			finnmark@naturvernforbundet.no
Naturvernforbundet Stilla			finnmark@naturvernforbundet.no kjellderaas@gmail.com
Norges jeger og fisk avd Alta			lindaheitmann@live.no
Birdlife Finnmark			kennethalta@hotmail.com