

---

## MERKNADER TIL PLANOPPSTART

---

07.01.2025

### **Innspilloversikt i forbindelse med planoppstart**

**Plan 2022003 – Detaljregulering Fagernesfjellet, Skaret - Andretoppen – Narvik kommune**

Det ble varslet planoppstart for Detaljregulering for Skaret-Andretoppen den 01.04.22 med merknadsfrist 06.05.22. Ved merknadsfristens utløp var det kommet inn tre innspill.

Innholdet i innspillene beskrives og kommenteres i det følgende.

#### **1. Offentlige myndigheter og interesseorganisasjoner**

##### **1.1 Nordland Fylkeskommune – 18.05.22**

1. «Gjeldende Fylkesplan for Nordland 2013-2025, kapittel 8. om Arealpolitikk i Nordland, inneholder klare mål for arealpolitikken i perioden. Det bes om at det tas hensyn til disse i planarbeidet og vises spesielt til kap. 8.3 Naturressurser, kulturminner og landskap, og kap. 8.4 Næringsutvikling, som blant annet sier:

8.3 b) Viktige naturområder må forvaltes slik at områdenes kvalitet ikke forringes. Naturmangfoldet bør være kartlagt som grunnlag for kommunal planlegging.

8.3 c) Viktige friluftslivsområder, lokalt og regionalt, skal sikres som ressurs og grunnlag for å ivareta de unike mulighetene Nordland har som aktivitets og opplevelsesarena.

8.4 d) Arealplanleggingen skal sikre ressursgrunnlaget for fiskeri, akvakultur, bergverk/mineraler, jordbruk, skogbruk, reindrift og andre utmarksnæringer.

8.4 i) Kommunal arealplanlegging må synliggjøre og sikre reindriffts særverdiområder.»

2. «Ifølge reindriftskartet ligger planområdet i et område med vår-, sommer- og høstbeiter. Reindrift kan være utfordrende å kombinere med annen arealbruk og aktivitet fordi reinen kan være var for miljøendringer. Fylkeskommunen ser det som positivt at

kunnskapsgrunnlaget som gjelder reindrift skal oppdateres, og minner i den anledning om konsultasjonsplikten som følger av samelovens kapittel 4.»

3. «Området inngår i Fagernesfjellet-Tøttadalen-Tøttalia, kartlagt som svært viktig friluftsområde (FK00003442) og nærturterreng, med ganske stor bruksfrekvens og god tilrettelegging. En rekke friluftslivsaktiviteter som varierer med årstid er registrert for området, også at det er skianlegg om vinteren. Det er etter fylkeskommunens vurdering positivt at friluftslivsinteressene skal utredes i planarbeidet, da endringer i arealbruken kan påvirke friluftslivets muligheter for bruk av området.»
4. «Det aktuelle planområdet omfatter naturtypen «kalkrike områder i fjellet», registrert 1998 i Naturbase som Fagernesfjellet (BN00014296). Det er bra at kunnskapsgrunnlaget også for naturmangfold skal oppdateres. Fylkeskommunen ber om at det i planarbeidets arealdisponering tas hensyn til eventuelle viktige funn, og at mulige inngrep minimeres så langt det lar seg gjøre.»
5. «Nordland fylkeskommune har sjekket oppstartsmeldingen mot våre arkiver. Så langt vi kjenner til, er planene ikke i konflikt med verneverdige kulturminner som fylkeskommunen har forvaltningsansvar for. Vi har foreløpig ingen merknader til planarbeidet og vil gi endelig uttalelse når planforslag foreligger.  
  
Innspillet gjelder ikke samiske kulturminner; det vises til egen vurdering fra Sametinget.»
6. «Som følge av klimaendringene forventes økt nedbørsmengde og flomfare. Det er derfor viktig å ta hensyn til fremtidige klimaendringer i planlegging og utbygging, og spesielt viktig ved utbygging, plassering og dimensjonering av viktig infrastruktur. Nordland fylkeskommune slutter seg derfor til kommunens føring om at det skal utarbeides en overvannsplan. Styrtregn med store mengder vann kan forårsake erosjon i det bratte terrenget, som kan være spesielt utsatt etter terrenginngrep. I den anledning vises også til vannforskriften § 12, der kommunen skal vurdere tiltak som kan ha betydning for vannforekomster. I dette tilfellet kan avrenning fra området eventuelt få virkning utenfor planområdet. Arealforvaltningen må sikre god vannkvalitet.»

#### Forslagstillers kommentar

1. Fylkesplanen legges til grunn for planarbeidet.
2. Tas til orientering. Reindrift utredes i forbindelse med planarbeidet.
3. Tas til orientering. Friluftsliv kartlegges i forbindelse med planarbeidet.
4. Tas til orientering. Naturmangfold utredes i forbindelse med planarbeidet.
5. Tas til orientering.
6. Det redegjøres for overvann i forbindelse med planarbeidet.

## 1.2 Narvik Vann – 19.08.22

1. «Narvik Vann har ingen ytterligere kommentarer til planen ut over det som fremkommer i oppstartsmøte av 1.03.2022 gjeldende reguleringsendring områdeplan Fagernesfjellet.»

### «Forslagstillers kommentar

1. Merknaden tas til orientering.

## 2. Grunneiere og andre rettighetshavere

### 2.1 Statnett – 01.04.22

1. «Det foreslåtte planområdet berører eksisterende 132 kV ledningen Skjomen - Narvik. Ledningen er bygget og drives i medhold av særskilt anleggskonsesjon gitt av Norges vassdrags og energidirektorat (NVE), jf. energiloven § 3-1 første ledd. Anlegg bygget i medhold av anleggskonsesjon er i all hovedsak unntatt fra plan og bygningslovens bestemmelser, og for slike anlegg kan det derfor ikke vedtas planbestemmelser eller vilkår som del av reguleringsplan for andre tema. Transmisjonsnettledninger skal derfor ikke inntegnes som et planformål i reguleringsplan. Anleggene skal i stedet innarbeides i plankartet som hensynssone med SOSI-kode H740 (båndlegging etter energiloven) og tilhørende reguleringsbestemmelser (plan og bygningsloven § 11-8 d) / § 12-6).»
2. «Statnett ber om at følgende reguleringsbestemmelse knyttes opp mot hensynssonen for transmisjonsnettanleggene: Det er ikke tillatt med ny bebyggelse innenfor hensynssonen. Alt anleggsarbeid og alle tiltak i terrenget innenfor hensynssonen skal på forhånd avklares med ledningseier. Hensynssonen bør være identisk med ledningsanleggets byggeforbudsbelte. Byggeforbudsbeltet tilhørende transmisjonsnettledningen Skjomen – Narvik er totalt 32 meter bredt, 16 meter målt horisontalt til hver side fra senter av ledningen.»
3. «Det bemerkes at mastene til 132 kV ledningen Skjomen – Narvik er relativt lave over toppen av Fagernesfjellet. Varsel om oppstart viser ikke hvor heistraseer e.l. er tenkt, men det kan være utfordrende med skiheis i forhold til høyder opp til høyspentliner. Vi har ikke oversikt på fasehøyder i de ulike linespenn, men de vil nødvendigvis være lavere enn mastene og også kunne bli ytterligere redusert ved ising på tråd og snø på bakken. I perioder kan det være mye ising på mastene og linene over toppen og tiltakshaver må utrede risiko med tanke på isnedfall og fare for personer som oppholder seg under. Ved etablering av anlegg under Statnetts ledning må tiltakshaver ta med dette i risikovurderingen. Vi nevner også at vi skal flytte mast 88 (se vedlagt situasjonskart) 7 meter sørover og bygge denne litt høyere da denne masten har for lav høyde vinterstid. Statnett har søkt og fått innvilget konsesjon for tiltaket. Denne er planlagt montert i 2023. Dersom det planlegges tiltak som krysser eller kommer innunder ledningens hensynssone, ber vi om at planene diskuteres med Kåre Eidem i Statnett (994 38 767 eller

3 (4)

MERKNADER TIL PLANOPPSTART

Kare.Eidem@Statnett.no ) for en vurdering av om tiltaket er gjennomførbart og om det kan tillates av Statnett.»

4. **«Fornyelse av 132 kV ledning fra Kvandal til Kanstadbotn.**

Dagens 132 kV-ledning mellom Kvandal og Kanstadbotn nærmer seg teknisk levealder og skal reinvesteres. Konesjon for gjennomføring av prosjektet ble gitt av NVE i mars 2020 og miljø-, transport og anleggsplan (MTA-plan) ble godkjent i mai 2021. Statnett har inngått kontrakt med hovedentreprenør og arbeidet startet vinteren 2022. Det er planlagt at alle byggearbeider skal være ferdig innen 2024. Anleggsperioden er dermed planlagt å vare i 3 år, og vil gjennomføres etappevis langs ledningen.»

5. **«Fornyelse av sjøkabelforbindelser**

Statnett jobber med å fornye sjøkabelforbindelsene over Rombaken og Ofotfjorden i Narvik kommune. Begge sjøkabelforbindelsene er i dag på 132 kV og vil bli bygd på nytt på samme spenningsnivå. Det planlegges å komme frem til et løsningsvalg for fornyelsen på våren i 2022 hvorpå det i løpet av samme år vil bli utarbeidet en konsesjonssøknad med påfølgende konsesjonsprosess og offentlig høring.»

6. **«Anleggsarbeid nært høyspentanlegg – 30 meters varslingsgrense**

Det må ikke iverksettes tiltak som medfører forringelse av adkomst til Statnetts anlegg. Det må heller ikke gjøres inn gripen i terrenget som medfører endring av overdekningen over jordkabler, skade på mastejording eller oppfylling av terrenget som medfører redusert høyde opp til luftledningsanlegg. Arbeid nært spenningsatt anlegg, for eksempel sprengningsarbeid, anleggsarbeid og skogsarbeid, må skje på en måte som ikke gir fare for skade på personell eller Statnetts ledninger, maskiner og utstyr. Det er en varslingsplikt for slikt arbeid dersom det skal foregå nærmere enn 30 meter målt horisontalt fra nærmeste strømførende line. Statnett skal da kontaktes seinest 6 uker før planlagt oppstart av arbeidet, slik at befaring kan gjennomføres og avtale om aktuelle sikkerhetstiltak kan inngås. Det vises ellers til veiledning på Statnett sin hjemmeside; <https://www.statnett.no/om-statnett/vart-hms-arbeid/arbeid-nar-hoyspentanlegg/> samt publikasjonen "Anleggsmaskiner og elektriske anlegg" som finnes der. Statnett ber om at den sistnevnte publikasjonen følger det videre planarbeidet da denne illustrerer grunnlaget for vårt HMS-arbeid ved ledninger og kabler som er spenningsatt. Statnett ber om at ROS-analyse for planen/tiltaket gjennomføres med hensyn til transmisjonsnett som kritisk infrastruktur. Analysen må behandle både gjennomføring og ferdig bygget anlegg."

Forslagstillers kommentar

1. Merknaden tas til orientering.
2. Ivaretagelse av hensynssone følges opp i planarbeidet.
3. Merknaden tas til orientering.
4. Merknaden tas til orientering.
5. Merknaden tas til orientering.
6. Merknaden tas til orientering.

4 (4)

MERKNADER TIL PLANOPPSTART

---