

Statnett SF  
Postboks 4904 Nydalen  
0423 OSLO

Vår dato: 27.04.2015  
Vår ref.: 201502310-2  
Arkiv: 617  
Deres dato: 09.04.2015  
Deres ref.:

Saksbehandler:  
Kristin Evjen  
22959163/kev@nve.no

## **Statnett SF, Overhalla, Høylandet, Grong og Namsskogan kommuner, Nord-Trøndelag fylke - godkjenning av miljø-, transport- og anleggsplan for spenningsoppgradering 300/420 kV Namsos – Nedre Røssåga på strekningen Namsos - Tunnsjødal**

Vi viser til Deres brev datert 9.4.2015 vedlagt miljø-, transport- og anleggsplan (MTA) for spenningsoppgradering 300/420 kV Namsos – Nedre Røssåga på strekningen Namsos – Tunnsjødal. Saken er behandlet med hjemmel i vilkårene for miljø-, transport- og anleggsplan gitt i konsesjon 23.9.2014 post 9.

### **Bakgrunn**

Prosjektet omfatter spenningsoppgradering 300/420 kV av eksisterende kraftledninger mellom Nedre Røssåga og Namsos og mellom Kolsvik og Namsskogan. Forbi Namsskogan er det planlagt 14,5 kilometer nybygging. I tillegg skal stasjonene Nedre Røssåga, Trofors og Tunnsjødal skal bygges om. Strekningen Nedre Røssåga – Tunnsjødal ble ferdigstilt i 2011 med unntak av enkelte mastepunkt som tas i denne omgang. For resten av prosjektet skal det utarbeides tre miljø-, transport- og anleggsplaner: MTA for Nedre Røssåga, Trofors og Tunnsjødal transformatorstasjoner, MTA for spenningsoppgradering og nybygging Tunnsjødal – Nedre Røssåga og Namsskogan – Kolsvik, og MTA for spenningsoppgradering Namsos – Tunnsjødal. Tiltaket er et ledd i Statnetts spenningsoppgradering av sentralnettet i Midt-Norge.

Dette godkjenningsvedtaket omhandler MTA for spenningsoppgradering fra 300 til 420 kV mellom Namsos transformatorstasjon og Tunnsjødal transformatorstasjon.

### **Vedtak**

*Med hjemmel i konsesjonen datert 23.9.2014 post 9, godkjenner NVE fremlagte miljø-, transport- og anleggsplan for spenningsoppgradering av eksisterende ledning mellom Namsos transformatorstasjon og Tunnsjødal transformatorstasjon i kommunene Overhalla, Høylandet, Grong og Namsskogan.*

E-post: [nve@nve.no](mailto:nve@nve.no), Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 09575, Internett: [www.nve.no](http://www.nve.no)

Org.nr.: NO 970 205 039 MVA Bankkonto: 7694 05 08971

**Hovedkontor**  
Middelthunsgate 29  
Postboks 5091, Majorstuen  
0301 OSLO

**Region Midt-Norge**  
Vestre Rosten 81  
7075 TILLER

**Region Nord**  
Kongens gate 14-18  
8514 NARVIK

**Region Sør**  
Anton Jenssensgate 7  
Postboks 2124  
3103 TØNSBERG

**Region Vest**  
Naustdalsvn. 1B  
Postboks 53  
6801 FØRDE

**Region Øst**  
Vangsvieien 73  
Postboks 4223  
2307 HAMAR

Vårt vedtak forutsetter at de fremlagte planer for miljø og transport ikke går ut over vilkår og forutsetninger gitt i konsesjonen. Vi gjør oppmerksom på at tiltakshaver må sørge for å skaffe seg nødvendige privatrettslige rettigheter før anleggsarbeidene starter.

### **Vilkår**

- NVE skal orienteres om når anleggsarbeidet starter, ved viktige og/eller kritiske faser ved byggearbeidet og når anlegget blir satt i drift.
- Det kan fra NVEs miljøtilsyn bli stilt krav om ytterligere detaljering og krav til dokumentasjon for deler av anlegget.
- Når anlegget er ferdig bygget, skal kommunen få tilsendt kartdata i egnet kartformat med alle fysiske anlegg slik at kartdata på enkel måte kan gjøres tilgjengelig.

### **NVEs merknader og vurdering av planen**

Statnett har oversendt den ferdige MTA til de berørte kommunene. NVE har vurdert at det ikke er nødvendig med ytterligere høring av planen da arbeidene antas å påvirke omgivelsene i svært begrenset grad. Tiltakene går i hovedsak ut på å forlenge isolatorkjedene i mastene med cirka en halv meter, dvs. 2-3 isolatorskåler. Selv om omfanget av arbeidene for hver enkelt mast kan sammenlignes med det som gjøres ved normalt vedlikehold, vil arbeidene samlet sett generere en god del transport av både personell og materiell, samt en del helikopterflyving. Når NVE likevel vurderer at omgivelsene påvirkes i liten grad, har dette sammenheng med at ulempene er kortvarige på hvert sted.

Planen beskriver i detalj atkomsten til hvert mastepunkt. Ingen nye veier skal bygges, og det er inngått avtaler med grunneierne om bruk av private veier som ligger inne i MTA. Terrengtransport skal begrenses til et minimum, men vil skje i ledningstraséen og i kjøretraséer som er tegnet inn på kartene. NVE mener den forelagte MTA er et godt og gjennomarbeidet dokument som oppfyller intensjonene om å begrense de negative effektene for miljø og landskap ved spenningsoppgraderingen av eksisterende 300 kV ledning mellom transformatorstasjonene på Namsos og i Tunnsjødal. Planen skal revideres fortløpende ved behov, og skal ikke fravikes uten NVEs godkjenning.

### **Naturmangfold**

I henhold til naturmangfoldloven § 7 skal prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8 - 12 legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet. På den måten skal forvaltningen i sine vedtak redegjøre for og synliggjøre kunnskapen om og virkningene et tiltak vil få for naturmangfold, og hvordan man har kommet fram til resultatet i den konkrete saken.

Gjennom konsesjonsbehandlingen har naturmangfoldlovens kapittel II blitt vurdert. NVE har ikke gjort en ny vurdering av §§8-10 i forbindelse med godkjenning av denne planen, men har undersøkt eksisterende kunnskap som Artskart og Naturbase for å sikre at planen er oppdatert. Etter § 11 skal tiltakshaveren dekke kostnadene ved å hindre eller begrense skade på naturmangfoldet som tiltaket volder, dersom dette ikke er urimelig ut fra tiltakets og skadens karakter. MTA konkretiserer de tiltakene som gjøres for å hindre og begrense skader på naturmangfoldet. Utgiftene til disse tiltakene dekkes av Statnett eller entreprenør etter egne avtaler. Den innsendte MTA konkretiserer de hensyn som skal tas i forhold til naturmangfold, jf. naturmangfoldloven § 12. NVE mener at den MTA som er utarbeidet og de vurderinger som er gjort under arbeidet med denne sikrer at arbeidene blir utført på en best mulig måte for å hindre skade på naturmangfoldet.

### **Annet**

For anlegg for overføring eller omforming av elektrisk energi som har konsesjon etter energiloven, gjelder ikke plan- og bygningsloven (pbl) med unntak av kapittel 2 og 14. Det betyr at det for gjeldende anlegg verken er nødvendig med dispensasjon fra gjeldende kommunale arealplaner eller kommunal byggesaksbehandling, jf pbl §1-3.

NVE minner om at anlegget er underlagt forskrift om forebyggende sikkerhet og beredskap i energiforsyningen (FOR-2012-12-07-1157). NVE har ikke vurdert om tiltaket tilfredsstillende forskriftens krav.

### **Klageadgang**

Denne avgjørelsen kan påklages til Olje- og energidepartementet av parter i saken og andre med rettslig klageinteresse innen 3 uker fra det tidspunkt denne underretning er kommet frem, jf. forvaltningsloven kapittel VI. En eventuell klage skal begrunnes skriftlig, stiles til Olje- og energidepartementet og sendes til NVE. Vi foretrekker elektronisk oversendelse til vår sentrale e-postadresse [nve@nve.no](mailto:nve@nve.no).

Med hilsen

Ingunn Åsgard Bendiksen  
avdelingsdirektør

Øyvind Leirset  
Seksjonssjef

*Dokumentet sendes uten underskrift. Det er godkjent i henhold til interne rutiner.*

Kopi:

Grong kommune  
Høylandet kommune  
Namsskogan kommune  
Overhalla kommune  
Statnett SF v/Ellen Torsæter Hoff