



Norges
vassdrags- og
energidirektorat

NVE

Statnett SF
Postboks 4904 Nydalen
0423 Oslo

Vår dato: **13 JAN 2014**
Vår ref.: 201204985-60 tbm/olah
Arkiv: 617
Deres dato: 11.10.2013
Deres ref.: 1860876

Saksbehandler:
Olav Haaverstad
22959774 / olah@nve.no

Godkjenning av miljø-, transport- og anleggsplan for utvidelse av Balsfjord transformatorstasjon i Balsfjord kommune, Troms fylke

Vi viser til Deres brev og vedlagte miljø-, transport- og anleggsplan (MTA) av 11. oktober 2013 for Balsfjord transformatorstasjon som en del av ny 420 kV kraftledning mellom Ofoten og Balsfjord. Saken er behandlet med hjemmel i vilkårene for miljø-, transport- og anleggsplan gitt i konsesjon av 2. mai 2012, post 8 og endelig vedtak fra Olje- og energidepartementet (OED) av 28. august 2013, post 7.

Bakgrunn

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) ga den 2. mai 2012 Statnett SF konsesjon og ekspropriasjonstillatelse til en ny 420 kV kraftledning fra Ofoten til Balsfjord. Konsesjonsvedtaket ble påklaget, og endelig vedtak ble fattet av OED den 28. august 2013. I henhold til konsesjonen og OED sitt vedtak skal det utarbeides en miljø-, transport- og anleggsplan (MTA) som skal godkjennes av NVE før anleggstart. Det er gitt nærmere retningslinjer for hva en slik plan skal inneholde. Statnett har valgt å dele opp arbeidet i egne MTA for delstrekningene mellom transformatorstasjonene og egne MTA for de fire transformatorstasjonene. I tillegg er det utarbeidet en MTA for 132 kV ledningene mellom Kvandal og Straumsmo som skal saneres/rives. NVE godkjente de tre MTA for ledningstraseene den 20. november 2013. Vedtakene ble påklaget, og er oversendt OED for endelig avgjørelse.

MTA for Balsfjord transformatorstasjon ble oversendt fra Statnett den 11. oktober 2013, og deretter sendt på begrenset høring til reindriftsinteressene, berørte kommuner, Fylkesmannen i Troms, Sametinget og Troms fylkeskommune med frist den 8. desember 2013. I tillegg ble det gjennomført møte mellom Statnett, NVE og Balsfjord kommune den 25. oktober 2013.

Vedtak

Med hjemmel i konsesjonen datert 2. mai 2012, post 8, og endelig vedtak fra OED datert 28. august 2013, post 7, godkjenner NVE fremlagte miljø-, transport- og anleggsplan for ombygging og utvidelse av Balsfjord transformatorstasjon i Balsfjord kommune.

E-post: nve@nve.no, Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 09575, Internett: 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, transport og anlegg ikke går ut over vilkår og forutsetninger gitt i konsesjonen. Videre forutsettes det at nødvendige privatrettslige avtaler om bruk av grunn og eventuelt samtykke til forhåndstiltredelse er på plass før anleggsarbeidet starter.

Vilkår

- NVE skal orienteres om når anleggsarbeidet starter, ved viktige og/eller kritiske faser ved byggearbeidet og når anlegget blir satt i drift.
- Dersom virksomheten avdekker vesentlige avvik som har medført, eller kan medføre betydelig skade på miljøet, skal dette umiddelbart rapporteres til NVE. Rapporteringen må også angi hvilke tiltak som er, eller vil bli iverksatt for å lukke avviket, hindre gjentakelser og avbøte mulige skader.
- Dispensasjon fra Riksantikvaren og nødvendige justeringer i forhold til eksisterende kulturminner skal foreligge før arbeider i de aktuelle områdene kan starte.
- Naturlig revegetering skal være hovedprinsippet for vegetasjonsetablering ved mastepunktene og istandsettelse av terrengskader. Der dette ikke er mulig, eller der det av hensyn til erosjon er ønskelig med raskere vegetasjonsetablering, skal kun godkjente frøblandinger benyttes.
- 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.
- Det kan fra NVEs miljøtilsyn bli stilt krav om ytterligere detaljering og krav til dokumentasjon for deler av anlegget.

Planen skal revideres fortløpende etter behov. Vi vil presisere at planen ikke skal fravikes uten NVEs godkjenning.

Merknader til planen.

Gjennom den begrensede høringen mottok NVE ingen merknader til planen.

NVE gjennomførte møter med kommunen og Statnett den 25. oktober. Det er skrevet eget referat fra møtet.

NVEs merknader og vurdering

NVE mener at Statnett gjennom arbeidet med MTA for strekningen har laget en god plan som ivaretar de nødvendige hensyn, slik at negative konsekvenser av tiltaket blir minst mulig. Statnett opplyser at MTA utgjør en del av underlaget for kontraktsforhandlinger med entreprenører. NVE mener det er spesielt viktig å etablere systemer som sikrer at informasjon gitt i MTA når ut til alle som er involvert i anleggsarbeidene.

NVE er opptatt av inngrepene som er beskrevet som midlertidige istandsettes på best mulig måte etter at anleggsarbeidene er ferdige. Naturlig revegetering skal være hovedprinsippet for vegetasjonsetablering for å sikre at stedeegne arter etableres. På massedeponiene og rundt stasjonstomtene er dette spesielt viktig i forhold til håndtering av toppmasser. Der naturlig revegetering ikke er mulig, eller der det av hensyn til erosjon er ønskelig med raskere vegetasjonsetablering, skal kun godkjente frøblandinger benyttes. NVE minner om eventuelle masser som tilføres i prosjektet ikke må inneholde fremmede arter.

Erfaringsvis kan større utgravinger av masser og deponering av disse i forbindelse med bygging av transformatorstasjoner gi utfordringer med sedimentavrenning til vassdrag, i dette tilfellet til Kjoselva. Så langt NVE kjenner til innebærer ikke utvidelsen av Balsfjord transformatorstasjon utgraving av spesielt fuktige områder med større risiko for slik avrenning, men vi mener det er behov for en nærmere

beskrivelse av denne problematikken, og eventuelt nødvendige tiltak for å minske avrenning. Vi ber om at dette tas inn i revidert utgave av planen.

Etter at planen var sendt på høring har NVE bedt om og mottatt fasadetegninger for stasjonsbygningene fra Statnett. NVE har ingen merknader til disse.

Forholdet til reindrift er inngående behandlet gjennom konsesjonsprosessen. OED har gjennom sin klagebehandling og det endelige konsesjonsvedtaket ansett at den negative sumvirkningen for reindriften ikke vil gå ut over de folkerettslige rammer gjennom det nye inngrepet, og at grunnlaget for å gi konsesjon er til stede. Departementet har satt som vilkår at det skal tas særlig hensyn for å lette ulempene for reindrift i anleggsfasen, og at konsesjonæren i detaljplanleggingen skal avklare behov i anleggsfasen med de berørte reinbeitedistriktene. De enkelte avbøtende tiltakene for anleggsfasen og driftsfasen skal fastsettes mellom konsesjonæren og reinbeitedistriktet i detaljplanleggingen. Oppnås ikke enighet mellom disse, skal i følge konsesjonen de avbøtende tiltakene fastsettes av konsesjonsmyndigheten. NVE er kjent med at partene så langt ikke er kommet til enighet. NVE vil derfor ikke foreta en totalvurdering av forholdet til reindrift på nåværende tidspunkt. NVE godkjenner MTA som den foreligger og med de tiltak og restriksjoner som er beskrevet, men forutsetter at aktuelle avbøtende tiltak tas inn i MTA når disse er endelige.

Vurderinger i henhold til naturmangfoldloven kapittel II

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 en har kommet fram til resultatet i den konkrete saken. Gjennom konsesjonsbehandlingen har naturmangfoldlovens kapittel II blitt vurdert, og tillatelse til tiltaket i sin helhet er gitt etter en slik vurdering. NVE vil derfor ikke vurdere tiltaket som helhet i dette vedtaket, men kun de forhold som gjelder MTA-planen.

Etter § 8 i naturmangfoldloven skal offentlige beslutninger som berører naturmangfoldet så langt det er rimelig bygge på vitenskapelig kunnskap om arters bestandssituasjon, naturtypers utbredelse og økologiske tilstand, samt effekten av påvirkninger. Etter § 10 skal en påvirkning av et økosystem vurderes ut fra den samlede belastning som økosystemet er eller vil bli utsatt for. Gjennom konsekvensutredning og konsesjonsbehandling er disse forholdene belyst og vurdert. NVE anser at kravet om at vedtaket i hovedsak skal bygge på eksisterende kunnskap etter naturmangfoldloven § 8 og at prinsippet om økosystemtilnærming og samlet belastning (§10) er oppfylt gjennom den prosessen som har vært. NVE har i forbindelse med behandlingen av MTA gått gjennom eksisterende kunnskap som Artskart og Naturbase for å sikre at den kunnskapen som ligger til grunn er korrekt og oppdatert.

NVE mener det foreligger tilstrekkelig kunnskap om virkningen tiltaket kan ha for naturmangfoldet. Førre-var-prinsippet i naturmangfoldloven § 9 har derfor mindre betydning i denne saken.

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. MTAen 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. NVE anser derfor §11 som oppfylt.

I henhold til § 12 i naturmangfoldloven skal det for å unngå eller begrense skader på naturmangfoldet tas utgangspunkt i slike driftsmetoder og slik teknikk og lokalisering som, ut fra en samlet vurdering av tidligere, nåværende og fremtidig bruk av mangfoldet og økonomiske forhold, gir de beste samfunnsmessige resultater. 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. NVE har i den grad det har vært mulig vurdert alternative metoder, teknikker og lokalisering for tiltakene som ligger i planen. I et såpass omfattende anleggsarbeid er det åpenbart at det finnes ulike teknikker og driftsmetoder for alle tiltakene som gjøres. NVE mener at arbeidet med MTA og rutinene i denne gir et godt grunnlag for at de samfunnsmessige beste driftsmetodene og teknikk benyttes. For øvrig er alternativ lokalisering og teknikk også vurdert gjennom konsesjonsbehandlingen.


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.

Klageadgang

Denne avgjørelsen kan påklages til OED 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 OED og sendes til NVE. Vi foretrekker elektronisk oversendelse til vår sentrale e-postadresse nve@nve.no.

Med hilsen


Ingunn Asgard Bendiksen
avdelingsdirektør


Lars Grøttå
seksjonssjef

Kopi:

Mauken reinbeitedistrikt v/adv. Geir Haugen, advokatfirma
Raugland AS
Balsfjord kommune
Fylkesmannen i Troms
Nordland fylkeskommune
Olje- og energidepartementet
Reindriftsforvaltningen i Troms
Sametinget
Troms fylkeskommune

Hausmannsgt. 17 0182 OSLO
Rådhusgata 11, 9050 STORSTEINNES
Fylkeshuset, Strandvegen 13, 9007 TROMSØ
Fylkeshuset, 8048 BODØ
Postboks 8148 Dep., 0033 OSLO
Postboks 1183, 9326 BARDUFOSS
Árvjovárgeaidnu 50, 9730 KARASJOK
Fylkeshuset i Tromsø, Strandvegen 13, 9007 TROMSØ