



Norges
vassdrags- og
energidirektorat

NVE

Statnett SF
Pb 5192 Majorstua
0302 Oslo

Middelthuns gate 29

Postboks 5091, Majorstuen
0301 OSLO

Telefon: 22 95 95 95
Telefaks: 22 95 90 00
E-post: nve@nve.no
Internett: www.nve.no

Vår dato: **19 JUN 2009**
Vår ref.: 200701252-2173 kn/ssa
Arkiv: 611
Deres dato: 07.03.07, 25.02.08, 13.10.08 og 04.03.09
Deres ref.: 05/258-1, 051258, 1293723, 1324918

Saksbehandler:
Siv Sannem Inderberg
22 95 94 38

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

420 kV ledning Ørskog transformatorstasjon–Sogndal transformatorstasjon. Vedtak om samtykke til ekspropriasjon.

Det vises til søknad av 07.03.07 og tilleggssøknader av 25.02.08, 13.10.08 og 04.03.09 fra Statnett SF om blant annet ekspropriasjon til eiendomsrett og bruksrett i forbindelse med 420 kV ledning Ørskog transformatorstasjon – Sogndal transformatorstasjon.

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) har etter en interesseavveining funnet at de samfunnsmessige fordeler som vinnes ved nedenfor angitte anlegg, utvilsomt må antas å være overveiende i forhold til de skader og ulemper som påføres andre. NVE vil på denne bakgrunn gi Statnett SF samtykke til ekspropriasjon til å kreve avstått grunn og nødvendige rettigheter for bygging og drift mv av ovennevnte 420 kV ledning. De vurderinger som er gjort i saken og den nærmere begrunnelse for vedtaket fremgår av bakgrunnsnotat av dagens dato.

I medhold av lov om oreigning av fast eiendom av 23.10.1959, § 2 nr. 19, og bemyndigelse gitt ved kgl. res. 05.11.1982, gir NVE herved Statnett SF samtykke til å ekspropriere i Ørskog, Sykkylven, Ørsta, Volda, Eid, Bremanger, Flora, Naustdal, Førde, Jølster, Gaular, Høyanger, Balestrand, Leikanger og Sogndal kommuner i Møre og Romsdal og Sogn og Fjordane fylker:

Nødvendig grunn og rettigheter for bygging og drift/vedlikehold, herunder rettigheter for all nødvendig adkomst/ferdsel/transport i forbindelse med bygging og drift/vedlikehold av:

- Ca. 280 km 420 kV kraftledning fra Ørskog transformatorstasjon til Sogndal transformatorstasjon via Ørsta, Ålfoten, Moskog og Høyanger transformatorstasjoner etter trasé vist med rødt på kart merket "420 kV ledning Ørskog-Sogndal" datert 04.06.09.
- Utvidelse av Ørskog transformatorstasjon i Ørskog kommune med et arealbehov på ca. 23 da. Utvidelsen av Ørskog transformatorstasjon skal utføres i tråd med situasjonsplan datert 01.02.07 (vedlegg 4 i søknad av 07.03.07).
- Utvidelse av Moskog transformatorstasjon i Jølster kommune med et arealbehov på ca. 60 da til stasjonen i tillegg til areal til ny adkomstvei. Utvidelsen av Moskog transformatorstasjon skal utføres i tråd med kart datert 01.02.07 (vedlegg 5 i søknad av 07.03.07) med justert veitrasé som vist på foto datert 14.02.08 (vedlegg 6 i søknad av 25.02.08).

- Nye Ørsta transformatorstasjon på Hovdenakk i Ørsta kommune med et arealbehov på ca. 50 da til stasjonen i tillegg til areal til ny adkomstvei. Ørsta transformatorstasjon skal utføres i tråd med kart datert 30.09.08 (vedlegg 3A i søknad av 13.10.08).
- Nye Ålfoten transformatorstasjon i Førdedalen i Bremanger kommune med et arealbehov på ca. 60 da til stasjonen i tillegg til areal til ny adkomstvei. Ålfoten transformatorstasjon skal utføres i tråd med kart datert 26.06.08 og 30.09.08 (vedlegg 4B i søknad av 13.10.08).
- Nye Høyanger transformatorstasjon på Ekrene i Høyanger kommune med et arealbehov på ca. 50 da til stasjonen i tillegg til areal til ny adkomstvei. Høyanger transformatorstasjon skal utføres i tråd med kart datert 07.12.07 og 30.09.08 (vedlegg 5 i søknad av 13.10.08).
- Nye Sogndal transformatorstasjon på Skarsbøfjellet i Sogndal kommune med et arealbehov på ca. 180 da til stasjonen i tillegg til areal til ny adkomstvei. Sogndal transformatorstasjon skal utføres i tråd med kart 27.06.07 og 14.02.08 (vedlegg 5 i søknad av 25.02.08). Veitraseen er merket med rød strek på kart av 14.08.02.
- Ett nytt 2,1 km langt 132 kV jordkabelanlegg fra nye Ørsta transformatorstasjon til Haugen transformatorstasjon i Ørsta kommune etter omsøkt alternativ B. Kabel skal i det vesentlige legges som vist på kart datert 30.09.08 (vedlegg 3B i søknad av 13.10.08).
- To nye 132 kV 1 km lange kraftledninger fra Høyanger transformatorstasjon og opp på fjellet nord for Eiriksdalen som vist på kart datert 30.09.08 (vedlegg 5 i søknad av 13.10.08).
- Omlegging av 300 kV Fardal–Leirdøla, 300 kV Fardal–Stølsdalen (som blir forlengelsen av 300 kV Fardal–Hove opp til nye Sogndal transformatorstasjon) og 132 kV Fardal–Mel inn til ny Sogndal transformatorstasjon som vist på kart datert 14.02.08 Sogndal transformatorstasjon, nettilknytning (vedlegg 5 i søknad av 25.02.08). Nye traseer utgjør til sammen i ca. 1700 meter (parallellføring på ca 1200 meter).

Tillatelsen gir rett til å ekspropriere til eiendomsrett for følgende arealer:

- Areal til transformatorstasjoner.
- Areal til nye adkomstveier frem til transformatorstasjonene.

Tillatelsen gir rett til å ekspropriere til bruksrett for følgende arealer:

- Kraftledningsgaten. Nødvendig areal for fremføring av kraftledningen. Klausuleringsbeltet utgjør normalt en ca. 40 m bred trasé.
- Adkomst, ferdsel og transport. Nødvendige rettigheter til adkomst, ferdsel og transport av utstyr, materiell og mannskap på eksisterende privat vei mellom offentlig vei og lednings-/stasjonsanlegg, og i terrenget mellom offentlig eller privat vei frem til ledningsanleggene samt terrengtransport i ledningstraséen. Bruksretten gjelder også for uttransport av tømmer som hugges i tilknytning til anlegget. Det samme gjelder nødvendig transport for riving av eksisterende ledninger og uttransport av gammelt materiell. Bruksretten gjelder også landing med helikopter.
- Riggplasser. Rett til å etablere/bygge riggplasser. Riggplassene tilfaller grunneier når ledningsarbeidet er avsluttet. For eksisterende riggplasser erverves rett til å bruke disse.

./ En oversikt over påberopte dokumenter er vedlagt og forsynt med NVEs påtegning.

Det er en forutsetning at det ved etablering av anlegget tas tilbørlig hensyn til jord- og skogbrukets, friluftslivets og grunneiernes/rettighetshavernes interesser, og at anleggene etableres minst mulig skjemmende i landskapet - i den utstrekning dette anses teknisk og økonomisk forsvarlig. Det vises i denne forbindelse til energilovens forskrift § 3-4, innkomne uttalelser i saken og NVEs vurderinger i notatet "Bakgrunn for vedtak" av 09.06.09 avsnitt 8.3-8.6 og 8.11.

NVE forutsetter at Statnett forsøker å komme fram til minnelige ordninger med berørte grunneiere/rettighetshavere.

Det forutsettes at De underretter grunneierne/rettighetshaverne om ekspropriasjonstillatelsen, jf. forvaltningslovens kap V. Underretningen skal etter forvaltningsloven gi opplysninger bl.a. om klageadgang, klagefrist og retten til å se sakens dokumenter.

Denne avgjørelsen kan påklages til Olje- og energidepartementet av parter og andre med rettslig klageinteresse innen tre uker fra det tidspunkt underretningen er kommet fram til partene, jf. forvaltningslovens kap VI. En eventuell klage skal begrunnes skriftlig, stiles til Olje- og energidepartementet og sendes inn til NVE. Vi foretrekker elektronisk oversendelse til vår sentrale e-postadresse nve@nve.no.

Ekspropriasjonstillatelsen faller bort hvis skjønn ikke er begjært innen ett år fra rettskraftig vedtak, jf. oreigningsloven § 16.

Med hilsen



Agnar Aas

vassdrags- og energidirektør



Rune Flatby

avdelingsdirektør