

Ny 420 kV-ledning Rana- Møre/Trøndelag. Informasjon om oppstart av planarbeid på seksjon 1, Rana-Namsos

Statnett ønsker med dette å informere om oppstart av planarbeidet for en ny 420 kV kraftledning fra Rana til Møre/Trøndelag. Statnett har tidligere orientert om dette planarbeidet i brev av 1. april 2005, til berørte kommuner fylker og reinbeitedistrikt. Statnett valgte da å prioritere utarbeidelse av melding for en 420 kV ledning mellom Namsos og Roan. Denne meldingen er nå under behandling i NVE. På grunn av prioritering av andre nettforsterkninger har ikke Statnett arbeidet med resten av prosjektområde det siste halvannet året. Vi tar nå sikte på å utarbeide melding med forslag til utredningsprogram i henhold til plan- og bygningsloven i løpet av første halvår 2007.

Prosjektområdet er så stort at Statnett har valgt å dele opp planarbeidet i to seksjoner. Seksjon 1 går fra Rana til Namsos, mens seksjon 2 går videre til Møre/Trøndelag. I Rana er en slik ny ledning tenkt knyttet til Rana transformatorstasjon. Andre tilknytningspunkter vil også bli vurdert. Det vil kunne bli aktuelt med transformering i Foldereid kommune eller i Kolsvik i Bindal kommune. Transformering i Namsos vil også bli vurdert.

Dette brevet sendes de kommunene, fylker og reinbeitedistrikt som vi i dag antar kan bli direkte berørt av en slik ledning mellom Rana og Namsos. Se vedlagt adressatliste. Det går ut egne orienteringsbrev om ”Seksjon 2, Namsos-Møre/Trøndelag”.

Formål

Formålet med ledningen er å tilrettelegge for ny vindkraftproduksjon langs kysten av Midt-Norge og Nordland og eventuell annen ny produksjon i området. Forbindelsen vil kunne være et trinn i en eventuell forsterkning mot Troms og Finnmark, og vil øke overføringskapasiteten til Møre/Trøndelagsområdet.

Systemanalyser pågår i Statnett

Tidligere analyser har vist at det er nødvendig å forsterke nettet mellom Rana og Midt-Norge dersom det kommer mye ny kraftproduksjon. Statnett arbeider parallelt med å oppdatere disse analysene for å finne frem til nettløsninger som kan bidra til å sikre et robust framtidig nett. Vi vil derfor nå starte arbeidet med vurderinger og befaringer av aktuelle korridorer for en ny ledning, og å innhente planunderlag. Kontakt og samarbeid med blant annet kommuner, fylker og kraftsystemutredningsansvarlige vil være sentral i denne fasen.

Hvilke løsninger som vil bli lagt frem i en melding, vil være avhengig av resultatene av dette arbeidet og de pågående analysene.

Dato
02.02.2007

Kontaktperson, planmateriale og møter:

For å få en oversikt over arealbruksinteressene, ber vi om å få tilsendt aktuelle oversiktsplaner eller linker til nettsteder der disse finnes. Dette kan for eksempel være kommuneplaner, fylkesplaner, andre utbyggingsplaner, verneplaner, oversikt over verneverdige områder, reindriftsinteresser utover det som ligger på reindriftsforvaltningens hjemmesider, ulike temakart for natur- miljø- og samfunnsinteressernatur. Materialet kan sendes til Statnett ved Kristin Melander Vie, Statnett, p.b. 5192 Maj., 0302 Oslo eller på mail (kristin.vie@statnett.no).

Statnett ønsker også å få oppgitt en kontaktperson i hver kommune, hos fylkesmannen og i fylkeskommunen og hos de regionalnettsansvarlige.

Vi vil i nærmeste fremtid ta direkte kontakt for å avtale møter for informasjonsutveksling om prosjektet og mulige ”korridorer” for en ny kraftledning. Vi regner da med å få ytterlige informasjon om ulike interesser som bør hensyntas i planarbeidet.

Videre planprosess:

Vi tar sikte på å sende melding med forslag til utredningsprogram iht plan- og bygningslovens kap. VII-a til Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) sommeren 2007. NVE vil så sende meldingen på høring og arrangere lokale høringsmøter. Etter høringen av meldingen vil NVE vedta et utredningsprogram som fastsetter krav om hva som må utredes nærmere før Statnett eventuelt kan søke om konsesjon for bygging og drift av ledningsanlegget.

Har dere spørsmål så kontakt gjerne prosjektleder Kristin Melander Vie på tlf. 22 52 70 25, mobil 992 98 480 eller på e-postadressen: kristin.vie@statnett.no

Informasjon om Statnett finnes også på Internett: <http://www.statnett.no>

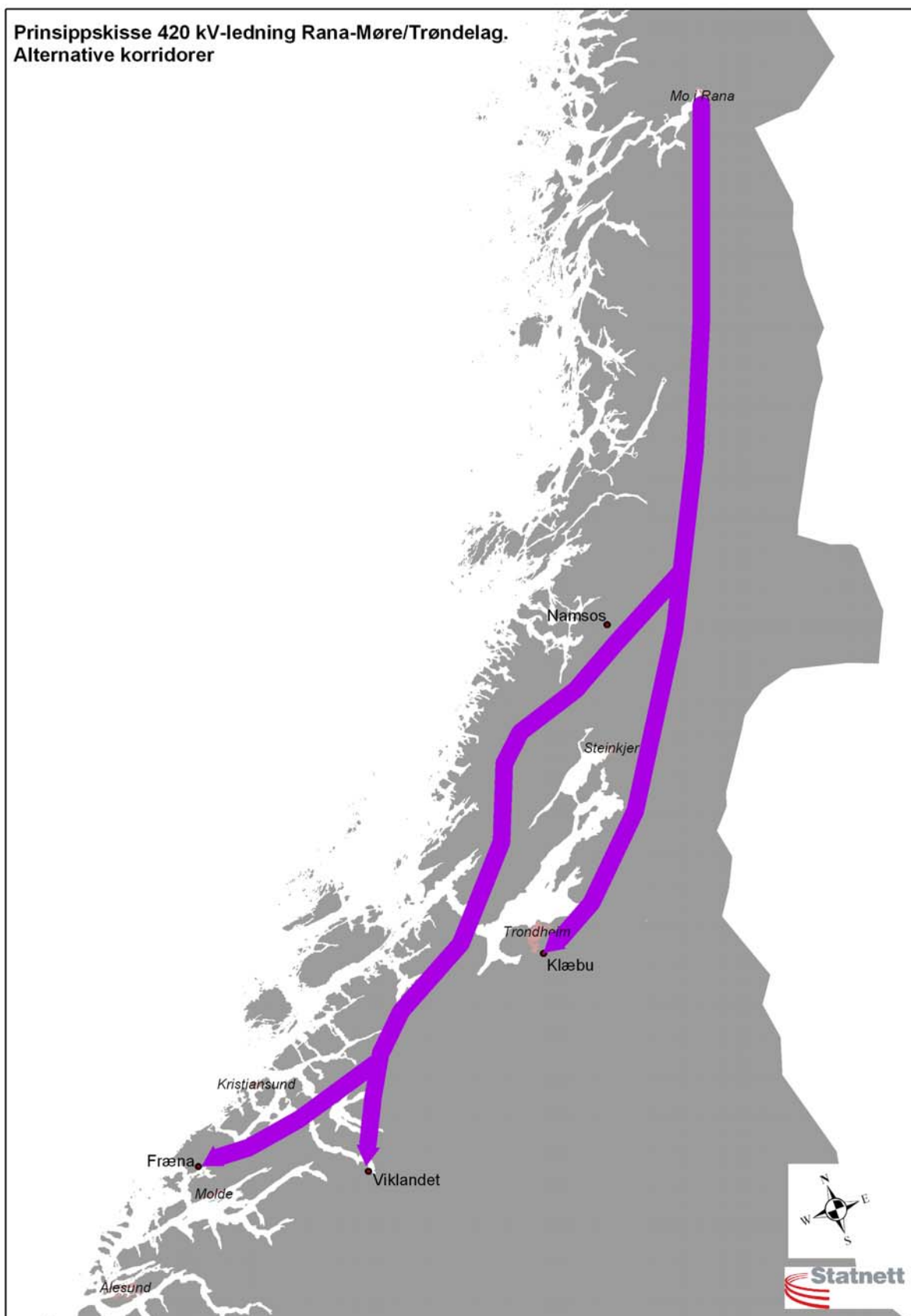
Med hilsen
Statnett SF

Øivind Rue
konserndirektør

Vedlegg: Prinsippskisse
Adressatliste

Dato
02.02.2007

Prinsippskisse 420 kV-ledning Rana-Møre/Trøndelag.
Alternative korridorer



ADRESSATLISTE:

Kommuner, andre myndigheter og reinbeitedistrikt som kan bli berørt av planarbeidet for en ny ledning fra Rana til Namsos:

Nordland fylkeskommune	Fylkeshuset	8005	Bodø
Fylkesmannen i Nordland	Moloveien 10	8003	Bodø
Nord-Trøndelag fylkeskommune	Seilmakergata 2	7725	Steinkjer
Fylkesmannen i Nord-Trøndelag	Fylkesmannen i N.Tr.lag	7734	Steinkjer
Rana kommune	Postboks 173	8622	Mo i Rana
Hemnes kommune	Sentrumsveien 1	8646	Korgen
Vefsn kommune	Postboks 560	8656	Mosjøen
Grane kommune	Industrivn 2	8680	Trofors
Brønnøy kommune	Rådhuset	8900	Brønnøysund
Bindal kommune	Aldervikveien 5	7980	Terråk
Nærøy kommune		7970	Kolvereid
Namskogan kommune		7890	Namskogan
Høylandet kommune		7977	Høylandet
Grong kommune	Postboks 162	7871	Grong
Overhalla kommune	Postboks 73/74	7864	Overhalla
Reindriftsforvaltningen i Nord-Trøndelag	Saemien Sijte	7760	Snåsa
Reindriftsforvaltningen i Nordland	Sjøgata 78	8200	Fauske
Vestre Namdal reinbeitedistrikt (11)	v/Albert Jåma	7970	Kolvereid
Vestre Namdal reinbeitedistrikt (11)	v/ Ivar Toven	7892	Trones
Østre Namdal reinbeitedistrikt (10)	v/Algåt Jåma, Fjellstad	7870	Grong
Luru reinbeitedistrikt	v/Kjell Jøran Jåma	7760	Snåsa
Voengelh reinbeitedistrikt (18)	v/Per Johan Westerfjell	7890	Namskogan
Jillen-Njaarke reinbeitedistrikt (20)	v/Silja Fallås, Hjelmset	8920	Sømna
Jillen-Njaarke reinbeitedistrikt (20)	v/Torstein Appfjell, Haustreis	8680	Trofors
Røssåga/Toven reinbeitedistrikt (21)	v/Ole Martin Renberg	8646	Korgen
Røssåga/Toven reinbeitedistrikt (21)	v/Bengt Renfjell, Sørlandsveien 6	8640	Hemnesberget
Ildgruben reinbeitedistrikt (22)	v/Stig Lifjell, Postboks 98	8603	Mo i Rana
Sametinget		8270	Drag
Sametinget	Kautokeinoeveien 50	9730	Karasjok
Sametinget		7760	Snåsa
Nord-Trøndelag Elektrisitetsverk (NTE) Nett		7736	Steinkjer
Helgelandskraft Nett	Industriveien 7	8657	Mosjøen

TIL ORIENTERING

Statkraft Energi AS	Postboks 200 Lilleaker	0216	Oslo
Sarepta Energi AS	Sjøfartsgata 3	7736	Steinkjer
NTE			
Nord-Norsk Vindkraft AS		8205	Fauske
Direktoratet for naturforvaltning	Tungasletta 2	7485	Trondheim
Forsvarsbygg	Postboks 405 Sentrum	0103	Oslo
Telenor Nett	Postboks 1514 Myrene	4801	Arendal
Jernbaneverket	Postboks 1162 Sentrum	0107	Oslo
Luffartstilsynet	Postboks 8050 Dep.	0031	Oslo

Dato
02.02.2007

Forsvarets bygningstjeneste	Oslo Mil/Akershus	0015	Oslo
Kystverket Midt-Norge	Serviceboks 2	6025	Ålesund
Norges vassdrags- og energidirektorat	Postboks 5091 Maj.	0301	Oslo