

NVE

Postboks 5091 Majorstuen  
0301 OSLO

Deres ref.

Vår ref.  
29920/2010/S01/5SVA

Dato  
24.09.2010

**420 KV KRAFTLEDNING STORHEIA - TROLLHEIM/ORKDAL. UTTALELSE  
TIL HØRING AV SØKNAD OG KONSEKVENSENTREDNING**

Vedlagt ligger Rissa kommunes høringsuttalelse i denne saken.

Med hilsen

Siri Vannebo  
arealplanlegger

Kopi til:

Åfjord kommune		7170	ÅFJORD
Bjugn kommune		7160	BJUGN
Agdenes kommune		7316	LENSVIK
Orkdal kommune		7301	ORKANGER
Snillfjord kommune	Krogstadøra	7257	SNILLFJORD
Hemne kommune	Trondheimsveien 1	7200	KYRKSÆTERØRA
Sør-Trøndelag fylkeskommune	Postboks 2350 Sluppen	7004	TRONDHEIM



## SAKSFRAMLEGG

<i>Saksnr</i>	<i>Utvalg</i>	<i>Møtedato</i>
157/10	Hovedutvalg for landbruk, teknisk og miljø i Rissa	20.09.2010
47/10	Rissa Kommunestyre	23.09.2010

**Saksbehandler: Siri Vannebo**

### **420 KV KRAFTLEDNING STORHEIA - TROLLHEIM/ORKDAL. UTTALELSE TIL HØRING AV SØKNAD OG KONSEKVENsutREDNING**

Vedlegg

- 1 420 kV kraftledning Storheia-Trollheim/Orkdal. Høring av søknad og invitasjon til møte

#### **Sakens bakgrunn og innhold:**

##### **Saken gjelder:**

1. Statnett SF søker om konsesjon for bygging og drift av en ny 420 kV kraftledning fra Storheia transformatorstasjon via ny Snillfjord transformatorstasjon til nye Trollheim og Orkdal transformatorstasjoner.
2. I tillegg søker Statnett om godkjenning av konsekvensutredningen som er vedlagt konsesjonssøknaden, jf. plan- og bygningsloven og energiloven (oppfylning av utredningsplikten).
3. Statnett søker også om tillatelse til ekspropriasjon av nødvendig grunn og rettigheter for å bygge og drive de elektriske anleggene som er omfattet av denne konsesjonssøknaden, herunder rettigheter for all nødvendig ferdsel/transport. Samtidig ber Statnett om at det blir fattet vedtak om forhåndstiltredelse etter oreigningslovens § 25, slik at arbeider med anlegget kan påbegynnes før skjønn er avholdt.

##### **Saksopplysninger:**

Rissa kommune har tidligere gitt høringsuttalelse til melding fra Statnett om bygging av en 420 kV kraftledning fra Roan til Trollheim. NVE fastsatte utredningsprogrammet for linja i brev til Statnett.

I utredningsprogrammet er det en omfattende liste over hvilke utredninger som skal ligge til grunn for konsesjonssøknaden. Utredningsprogrammet er lagt ved saken.

Det er utarbeidet en rekke fagutredninger som grunnlag for konsekvensutredningen.

Statnett og NVE orienterte om søknaden og planlagte traseer på folkemøte på Hysnes 21. juni. Det har også vært orientering for Rissa og Åfjord kommuner den 21. juni. Statnett hadde åpen kontordag ved Rissa rådhus den 16. august.

Høringsfristen er satt til 1. september, men Rissa kommune har fått frist til uke 38 for å kunne behandle saken i kommunestyret.

Statnett søker om konsesjon for bygging av en ny 420 kV kraftlinje mellom Storheia og Trollheim/Orkdal. Linja er delt inn i tre områder som videre er delt inn i seksjoner, og det er område 1, seksjon 1 og 2 som går gjennom vår kommune. På seksjon 1 er det søkt om én hovedløsning. Traseen føres ut fra Storheia transformatorstasjon i Åfjord i retning sørvest for den fortsetter på vestsiden av fylkesveg 715 og passerer øst for bebyggelsen i Sørfjorden. Videre utover Rissahalvøya går traseen på sørsiden av Frengslia og ned Hestdalen til muffestasjon og landtak i Aunfjæra. Omsøkt luftlinje i Rissa er på ca 30 km. Sjøkabel til Agdenes; lengde sjøkabel ca 8 km.

Det er utredet konsekvenser av 420 kV-lina i forhold til landskap, friluftsliv/reiseliv, naturmiljø, kulturminner/kulturmiljø, landbruk og reindrift. Metoden som er brukt er beskrevet i konsekvensutredningen samt i fagrapportene.

### **Oppsummering av konsekvenser i driftsfasen for den delen av kraftlinja som går gjennom Rissa kommune:**

<b>Tema</b>	<b>Lokalitet</b>	<b>Omfangsvurdering</b>	<b>Konsekvens</b>
<b>Landskap</b>	Trase fra Storheia til Aunfjellet	Ledning i silhuett	Middels – liten negativ
	Kryssing av fv 718 ved Sørfjorden	Ledningen eksponert mot bygda	Middels – liten negativ
	Landtaket i Aunfjæra	Ledningen eksponeres mot det åpne landskapet ved strandsonen	Middels – liten negativ
<b>Naturmiljø</b>	Krinsvatnet V	Kraftledning passerer i kant av rik edelløvsskoglokalitet	Liten negativ
	Nordelva (spettefugl og skogsfugl)	Kryssing av skogområder medfører oppsplitting og habitatødeleggelse i viktige områder for spettefugl og skogsfugl. Skogsfugl er kjent for å være utsatt for kollisjoner	Middels negativ
	Nordelva/Rødsjø (Vannfugl)	Andefugl på Rødsjøvatnet og andre vann nedover Austdalen som trekker ned Norddalen eller dalen mot Sørfjorden vil få kraftledningen på tvers i farlig høyde. Mulige kollisjonspunkt	Middels negativ
	Tverrelva (Skogsfugl)	Kryssing av skogsområder medfører oppsplitting og habitatødeleggelse i viktige områder for spettefugl og skogsfugl. Skogsfugl er kjent for å være utsatt for kollisjoner	Middels negativ
	Fessdalen (Skogsfugl)	Kryssing av skogsområder medfører oppsplitting og habitatødeleggelse i viktige områder for spettefugl og skogsfugl. Skogsfugl er kjent for å være utsatt for kollisjoner	Middels negativ
	Brattlandsheia (Hekkeplass rødlistet art.	Ledningen passerer ca 2 km fra lokaliteten. Ledningen ligger ikke på tvers av naturlige ledelinjer for arter	Liten negativ

	Ingen aktivitet observert 2009)		
	Blåfjellet (Hekkeplass rødlistet art)	Ledningen passerer nær lokaliteten. Trolig jakter arten snarere nede ved sjøen og kulturlandskapet. Arten er generelt lite utsatt for kollisjoner med ledninger	Liten negativ
	Storlidalen (Hekkeplass rødlistet art. Ingen aktivitet observert 2009)	Ledningen krysser nær lokaliteten. Ledningen krysser ikke naturlige ledelinjer for arten	Liten negativ
	Storlidalen (Flere hekkelokaliteter for rødlistet art)	Kraftledningene passerer nær lokaliteten. Arten er lite utsatt for kollisjoner med ledninger	Liten negativ
	Aunfjæra (Leveområde for rødlistet art)	Muffestasjonen og kabeltraseen vil medføre oppsplitting og tap av en betydelig del av dette fine leveområdet for en rødlistet art	Stor negativ
<b>Landbruk</b> (skogbruk, jordbruk og husdyrbeite)	Storheia - Aunfjæra	Tap av relativt store arealer med skog av overveiende lav bonitet og liten verdi	Skogbruk: Liten/middels negativ Jordbruk: Liten negativ Beitedyr: Ubetydelig
<b>Kulturminner og kulturmiljø</b>	Mælan	Bygd i Sørfjorden. Kulturmiljøet blir ikke direkte påvirket av kraftlinjetraseen	Ubetydelig negativ
<b>Friluftsliv og turisme</b>	Nordsetervatnet/ Nordelva	Visuelle virkninger lite sjenerende. Større visuelle virkninger ved kryssing av Nordelva	Friluftsliv: Middels negativ Turisme: Ubetydelig
	Aunfjellet/ Langvatna	Hytte på Aunfjellet vil ligge i ca 100 m avstand fra ledningen. Traseen krysser skiløype fra Sørfjorden til Gammelsetervollen. To hytter ved Vikasetra vil ligge i ca 100 m avstand fra ledningen	Friluftsliv: Middels negativ Turisme: Ubetydelig
	Fessdalsområdet	Ledningen berører ikke sentrale deler av friluftsområdet	Friluftsliv: Liten negativ Turisme: Ubetydelig
	Selnesheia/ Frengsheia	Traseen vil gå tvers gjennom friluftsområdet, og krysse to turløyper i åpen terreng	Friluftsliv: Middels/ stor negativ Turisme: Ubetydelig
	Vassmyran	Skog omkring ledningen forhindrer at ledningen blir markant blikkfang ved Laugåsvatnet	Friluftsliv: Middels/ liten negativ Turisme: Ubetydelig
	Brettingen/ Aunfjæra	Lysløypa blir direkte berørt av traseen. Avstand til regulert hyttefelt på Brettingen er relativt kort. Gjennom Hessdalen berøres lokale jaktinteresser i mindre grad. Muffestasjonen vil ikke være synlig fra strandområdet	Friluftsliv: Middels/ stor negativ Turisme: Ubetydelig
<b>Reindrift</b>	Torsengdalen – rett sør for Goliheia	Evt. trekk kan forsinkes eller stoppe opp	Middels negativ

	Rett sør for Goliheia - Blanktjerndal	Kan berøre bruken av skogkanten i forbindelse med hengelav	Liten negativ
	Blanktjerndal	Viktig for driv. Bør fortsatt være mulig, men kan kreve ekstra arbeidsinnsats	Liten negativ
	Blanktjerndal – fv 710	Kan skape noe unnvikelse på vinterbeite	Liten/ubetydelig negativ
	Fv 710 – fv 718	Lite brukt område. Kan gi noe unnvikelse	Ubetydelig negativ
	Fv 718 – Fessdalen	Trekkeier. Linja vil være mindre synlig pga flatt og mye skog	Middels/liten negativ
	Fv 718 – Fessdalen	Lite brukt til beite vinterstid, og ledning vil få liten effekt	Ubetydelig
	Fessdalen – Frengsheia	Kan gi unnvikelse. Viktig område når Rissa blir brukt	Liten/middels negativ
	Frensheia – Aunfjæra	Bli ikke brukt mye, og går i skog	Ubetydelig

I tillegg kommer konsekvenser i anleggsfasen.

#### **Fagutreders forslag til avbøtende tiltak med tiltakshavers kommentar:**

Tema	Fagutreders forslag	Tiltakshavers kommentar
Landskap	Forlenge kabeltraseen østover forbi fv 718 for å unngå dalkryssing sør for Brettingen	Miljømessig bedre løsning, men medfører inngrep i dyrka mark. Miljøfordelene oppveier ikke merkostnadene
Naturmiljø	En bør vurdere å merke ledningen ved kryssing av Norddalen og dalen mot Sørfjorden	Ikke kommentert av tiltakshaver
Friluftsliv og turisme	Kryssing over Nordelva kan med fordel trekkes lenger vekk fra naturreservatet. Nærføring til hytta på Aufjellet og de to hyttene ved Vikasetra bør unngås, og en bør vurdere en mindre trasejustering her. En anbefaler videre å sørge for at traseen ikke kommer i konflikt med det planlagte hyttefeltet på Brettingen. Om mulig bør en også unngå å legge traseen midt i eksisterende skiløype mellom Frengslia og Fevåg, og justere traseen ved lysløypa i Fevågskardet slik at ledningen ikke går rett gjennom denne.	Ikke kommentert av tiltakshaver
Reindrift	Torsengdalen/Goliheia: Mastepunktene bør plasseres slik at man får et høyt og langt ledningsspenn. Coronastøydempende tiltak kan virke avbøtende. Sør for Torsengdalen: Her bør ledningen gå under skoggrensen, altså så langt øst som mulig. Vest for Nordsetervatnet: Plassering av mastepunkter og coronastøydempende tiltak. Øst for Bismartjønna: Plassering av mastepunkter og coronastøydempende tiltak	Ikke kommentert av tiltakshaver

#### **Inngrepsfrie naturområder og verneinteresser:**

Nordelva, verna vassdrag. Linjetraseen krysser Nordelva like ved grensen til Nordelva naturreservat.

Utbygging av kraftlinjen fører både til tap og omklassifisering av inngrepsfrie naturområder.

**Nærføring og elektromagnetiske felt:**

Fra Storheia til Trondheimsfjorden ligger det fire hytter og fem "andre bygninger" (type uthus) innenfor en avstand av 100 meter fra kraftledningens senterlinje. Ingen av hyttene ligger innenfor byggeforbudsbeltet; 40 meter.

**Støy:**

Reaktoranlegget i Aunfjæra vil avgi ca 65 dB (A). Det ligger en fradelt, ubebygd tomt, gbnr 138/72, ca 100 m fra planlagt reaktoranlegg. Deler av tomten kan oppleve støyverdier over anbefalt grenseverdi. Støyreducerende tiltak kan være tiltak på bygning eller flytte komponenter på stasjonsområdet.

**Kommunal økonomi og sysselsetting:**

Eiendomsskatt i Rissa ved sats 7 promille: 2,1 MNOK/år (vedtatt sats for Rissa i 2011 er 4 promille).

Størst samfunnsmessig virkning vil være knyttet til sysselsettingseffekten i anleggsfasen som vil vare ca 3 år. Det er antydnet ca 170 årsverk. I tillegg kommer regional andel av investeringene, anslått til 345 MNOK av totalt 2300 MNOK.

**Konsekvenser for luftfart:**

Ingen av traseene vil ha innvirkning på den ordinære flytrafikken i området.

**Konsekvenser for skipstrafikk, fiskeri og havbruk:**

Konsekvensene for disse interessene vurderes som ubetydelige.

**Kabel som alternativ til luftledning:**

Kabeltrase fra Selvneset inn Stjørnfjorden og til Nordfjorden vil være 30 km lang. Løsningen vil koste 1500 MNOK, samt større reaktorer ved landtakene, ca 150 MNOK. I tillegg kommer kostnaden med luftledning fra Selvneset til Trollheim/Orkdal. Total kostnad for et slikt alternativ er ikke utredet av Statnett. Dersom en tar utgangspunkt i kostnadsoverslaget side 23 i konsesjonssøknaden, koster luftledning fra Åfjord til Trondheimsfjorden 147 MNOK, pluss kabel over fjorden 600 MNOK. Totalt ca 850 MNOK. Sjøkabel fra Agdenes til Nordfjorden er altså dobbelt så dyrt som sjøkabel over Trondheimsfjorden og luftledning videre til Åfjord.

Kabeltrase Mørrivatnet (Åfjord) til Snillfjord, ca 110/120 km lang. Kostnad ca 4500 MNOK. I tillegg kommer kostnad med landtrase fra Snillfjord til Trollheim.

**Vurdering og konklusjon:**

Gjennom konsekvensutredningen og tilhørende fagrapporter er det rimelig klart at en 420 kV kraftlinje gjennom Rissa samlet sett vil ha betydelige konsekvenser for landskap, naturmiljø, friluftsliv og reindrift.

Konsekvensutredningen mangler visualisering av linja sett fra Salan/Storheia. Dette er fastsatt i utredningsprogrammet, men er ikke utført. NVE bør pålegge tiltakshaver å gjennomføre denne visualiseringa før konsesjonssøknaden avgjøres.

Rissa kommune har tidligere sagt nei til etablering av vindkraft i kommunen. Statnetts begrunnelse for omsøkte kraftledning er dels for å kunne ta i mot mer vindkraft fra Fosen og Snillfjord, dels fordi ytre løsning er mer fremtidsrettet ift. elektrifisering offshore og ift. mulig kystnær utvikling, dels fordi indre løsning med produksjonsradialer innebærer flere km ledning og høyere enhetskostnader ved ytterligere utbygging av kraft enn den ytre løsningen, og til slutt fordi produksjonsradialer krever utkobling av vindkraften ved utfall eller vedlikehold av ledningene.

Rådmannen ser at storsamfunnet har behov for å bygge kraftledningen, men påpeker at Rissa kommune som ikke ønsker å bygge ut vindkraft, må akseptere betydelige konsekvenser dersom linja bygges. Et minstekrav fra Rissa kommune er at fagutredernes forslag til avbøtende tiltak gjennomføres, særlig når det gjelder flytting av muffestasjon til øst for fv 718, samt justering av

mastepunkter og flytting av trase for å bedre situasjonen for friluftslivet og reindrifta. Flere hytteeiere i Rissa har sendt inn merknader om mindre justeringer av traseen, og NVE bør pålegge tiltakshaver å etterkomme disse så langt det lar seg gjøre.

For å bøte på de negative effektene kraftlinja har på landskap, naturmiljø, friluftsliv og reindrift, bør tiltakshaver pålegges å yte årlig kompensasjon til Rissa kommune. En slik kompensasjon bør settes inn i et fond øremerket tilrettelegging for friluftsliv og ivaretagelse av naturmiljø. Det må utarbeides vedtekter for et slikt fond, og vedtektene må godkjennes av NVE. Oppretting av et slikt fond er gjort bl.a. i Verran kommune i forbindelse med konsesjonsbehandling av søknad om opprustning av Follafoss kraftverk

De negative effektene for Rissa er ikke prissatt, og det er heller ikke enkelt for rådmannen å dokumentere eller vurdere verdien av tapt naturmiljø, landskap, muligheter for friluftsliv og reindrift. Hensikten med et fond vil være å gjennomføre tiltak som kompenserer for de negative konsekvensene for Rissasamfunnet. Årlig beløp til fondet må derfor være av en slik størrelse at det faktisk er mulig å gjennomføre tiltak av en viss størrelse. Rådmannen mener at NVE bør pålegge tiltakshaver å betale Rissa kommune kr 1 000 000 pr år i konsesjonsperioden. Det kan være aktuelt for Rissa kommune å kreve avsetning til samme fond i andre saker, her kan nevnes reforhandling av konsesjonsvilkår TrønderEnergi og konsesjon for vannkraftverk i Osaelva.

### **Rådmannens innstilling:**

Konsekvensutredningen viser rimelig klart at en 420 kV kraftlinje gjennom Rissa samlet sett vil ha betydelige konsekvenser for landskap, naturmiljø, friluftsliv og reindrift.

Rissa kommune ser at storsamfunnet har behov for å bygge kraftledningen. Samtidig påpeker kommunen at det oppleves urimelig at Rissa kommune som ikke ønsker å bygge ut vindkraft, må akseptere betydelige negative konsekvenser dersom denne linja bygges bl.a. for å legge til rette for framtidig vindkraftutbygging på Fosen.

NVE må pålegge tiltakshaver å gjennomføre visualisering av linja sett fra Salan/Storheia før konsesjonssøknaden avgjøres.

Rissa kommune krever at NVE pålegger tiltakshaver å gjennomføre fagutredningens forslag til avbøtende tiltak for tema landskap, naturmiljø, friluftsliv og reindrift:

- ∞ Forleng kabeltraseen østover forbi fv 718 for å unngå dalkryssing sør for Brettingen
- ∞ En bør vurdere å merke ledningen ved kryssing av Norddalen og dalen mot Sørfjorden
- ∞ Kryssing over Nordelva kan med fordel trekkes lenger vekk fra naturreservatet. Nærføring til hytta på Aunfjellet og de to hyttene ved Vikasetra bør unngås, og en bør vurdere en mindre trasejustering her. En anbefaler videre å sørge for at traseen ikke kommer i konflikt med det planlagte hyttefeltet på Brettingen. Om mulig bør en også unngå å legge traseen midt i eksisterende skiløype mellom Frengslia og Fevåg, og justere traseen ved lysløypa i Fevågskardet slik at ledningen ikke går rett gjennom denne
- ∞ Torsengdalen/Goliheia: Mastepunktene bør plasseres slik at man får et høyt og langt ledningsspenn. Coronastøydempende tiltak kan virke avbøtende. Sør for Torsengdalen: Her bør ledningen gå under skoggrensen, altså så langt øst som mulig. Vest for Nordsetervatnet: Plassering av mastepunkter og coronastøydempende tiltak. Øst for Bismartjønna: Plassering av mastepunkter og coronastøydempende tiltak

Videre krever Rissa kommune at NVE pålegger tiltakshaver å etterkomme hytteeierne merknader vedr trasejustering så langt det lar seg gjøre.

Til slutt krever Rissa kommune at NVE pålegger tiltakshaver å yte årlig kompensasjon til Rissa kommune på kr 1 000 000 til et fond for tilrettelegging for friluftsliv og ivaretagelse av naturmiljø. Kompensasjonen skal betales årlig i konsesjonsperioden.

## **Saksprotokoll i Hovedutvalg for landbruk, teknisk og miljø i Rissa - 20.09.2010**

### **Behandling:**

Forslag fra Ove Vollan

Konsekvensutredningen viser rimelig klart at en 420 kV kraftlinje vil ha betydelige negative konsekvenser for landskap, naturmiljø, friluftsliv og reindrift i Rissa Kommune.

Konsekvensutredningen er mangelfull med hensyn på begrunnelsen for tiltaket, samfunnsøkonomi, systemløsninger, naturinngrep og lokale forhold som friluftsliv og turisme. Det skinner klart igjennom i utredningen hvem oppdragsgiver er og at utredningen fra konsulentfirmaene har latt seg påvirke av dette. Utredningen er i flere sammenhenger klart subjektiv ved å utelate viktige momenter for derved lande på en lavere konsekvens når konklusjon skal tas.

Kommunen har sagt nei til etablering av vindkraft fordi en ønsket å bevare naturverdiene i kommunen.

Rissa kommune går derfor sterkt i mot tiltaket, og vi krever at det er alternativ med sjøkabel i Stjørnfjorden med endepunkt på Selvneset man går videre med.

Dersom NVE og tiltakshaver likevel velger å overkjøre kommunen, krever vi følgende:

Rissa kommune krever at begrunnelsen for tiltaket må utredes på nytt. Kraftunderskuddet i Midt-Norge vil mest sannsynlig vil være borte i 2015 med utbedring av øvrig linjenett.

Både master og ledninger må kamufleres på strekningen Aunefjæra - Mælan da de på denne strekningen får stor negativ konsekvens for både landskap og uberørt natur.

Konsekvensene for kulturminnet Brettingen fort med hyttefelt må utredes,

Konsekvensene for reiselivssatsing i Hasselvika etter forswarets nedleggelse av sine anlegg må utredes.

Ved kryssing av Lauvåsen opp fra lysløypa i Brettingen må ikke mastene settes opp slik at de kommer i silhuett sett fra bygda (sør og vest). Dette for dempe den store virkningen ledningen vil få på landskapet over dette punktet.





## Rissa kommune Kommunalteknikk

- ∞ Forleng kabeltraseen østover forbi fv 718 for å unngå dalkryssing sør for Brettingen
- ∞ En bør vurdere å merke ledningen ved kryssing av Norddalen og dalen mot Sørfjorden
- ∞ Kryssing over Nordelva kan med fordel trekkes lenger vekk fra naturreservatet. Nærføring til hytta på Aunfjellet og de to hyttene ved Vikasetra bør unngås, og en bør vurdere en mindre trasejustering her. En anbefaler videre å sørge for at traseen ikke kommer i konflikt med det planlagte hyttefeltet på Brettingen. Om mulig bør en også unngå å legge traseen midt i eksisterende skiløype mellom Frengsliå og Fevåg, og justere traseen ved lysløypa i Fevågskardet slik at ledningen ikke går rett gjennom denne
- ∞ Torsengdalen/Goliheia: Mastepunktene bør plasseres slik at man får et høyt og langt ledningsspenn. Coronastøydempende tiltak kan virke avbøtende. Sør for Torsengdalen: Her bør ledningen gå under skoggrensen, altså så langt øst som mulig. Vest for Nordsetervatnet: Plassering av mastepunkter og coronastøydempende tiltak. Øst for Bismartjønna: Plassering av mastepunkter og coronastøydempende tiltak

Videre krever Rissa kommune at NVE pålegger tiltakshaver å etterkomme hytteeiernes merknader vedr trasejustering så langt det lar seg gjøre.

Til slutt krever Rissa kommune at NVE pålegger tiltakshaver å yte årlig kompensasjon til Rissa kommune til et fond for tilrettelegging for friluftsliv og ivaretagelse av naturmiljø. Kompensasjonen skal betales årlig i konsesjonsperioden.

Forslag fra Ap v/Husby og Nyeng:

Siste avsnitt i rådmannens innstilling – "på kr. 1.000.000,-" strykes.

### **Endelig vedtak:**

Forslaget fra Ove Vollan ble vedtatt mot 2 stemmer. Husby og Nyeng stemte mot.

## **Saksprotokoll i Rissa Kommunestyre - 23.09.2010**

### **Behandling:**

Forslag fra Arbeiderpartiet v/Tone S. Nyeng.

### **Nytt 1. punkt inn i 4. avsnitt:**

Vi krever at sjøkabel utredes fra Selvneset (Agdenes) til Nordfjorden (Rissa) utredes.

### **4. avsnitt endres til:**

Dersom sjøkabel ikke realiseres krever Rissa kommune at NVE pålegger tiltakshaver å gjennomføre fagutredningens forslag til avbøtende tiltak (...)

### **Nye kulepunkt:**

- ∞ Det er et absolutt krav at muffestasjon ved Aunfjæra må flyttes til østsiden av fylkesvei 718.
- ∞ Det må vurderes jordkabel ved kryssing av dalen i Sørfjorden.

### **Endring i siste avsnitt:**

"på kroner 1 000 000" STRYKES.

Tillegg i 1. setning i siste setning: (...) tilrettelegging for NÆRINGSUTVIKLING, friluftsliv og ivaretagelse av naturmiljø.

Forslag fra SP v/Randi Sollie Denstad



Postadresse	Rådhusveien 13 7100 Rissa	Telefon	73852700
Besøksadresse	Rådhusveien 13, 7100 Riss	Telefaks	73852799
		E-post	postmottak@rissa.kommune.no
		Internett	
		Bankgiro	4213 05 10021/ 4336 06 00182/ skatt: 6345 06 16240

Avsnitt en: ..... vil ha betydelig negative konsekvenser for landskap, naturmiljø, friluftsliv og reindrift.

#### Forslag fra FrP v/Marthe Småvik

Et tilleggs punkt:

Ekspropriasjon av grunn i forbindelse med utbyggingen kan kun aksepteres dersom det er absolutt nødvendig for å sikre bygging av kraftledningen, og om det ikke er mulig å oppnå enighet med grunneier på noen annen måte. Videre skal ekspropriasjon bare gjennomføres mot full erstatning, slik at grunneiere ikke lider tap.

Rådmannen trekker sitt forslag i første avsnitt i innstillingen.

Følgende endring fremkommer til forslaget fra HLTM:

Stryker setning to i andre avsnitt. Endrer "klart" i siste setning med "kan virke". I fjerde avsnitt skal det stå "alternativet" i stedet for "alternativ". I tillegg endres "tiltaket" til "luftspenn".

Femte avsnitt endres "overkjøre kommunen" til "gjennomføre prosjektet som planlagt". Første setning under femte avsnitt strykes. Avsnittet begynner med Rissa kommune krever at begrunnelsen.....

Første punkt, "Forleng kabeltrassen østover..." fjernes, det tas i stedet inn første nye kulepunkt i forslaget fra arbeiderpartiet. Det er ett absolutt krav at muffestasjon ved Aunfjæra må flyttes til østsiden av fylkesvei 718.

I siste avsnitt legges til som tillegg: ... tilrettelegging for *næringsutvikling*, friluftsliv og ivaretagelsen av naturmiljø.

Avstemming.

Fjerde avsnitt ble vedtatt mot en stemme. De øvrige punktene ble enstemmig vedtatt.

Tilleggspunkt fra Marthe Småvik ble enstemmig vedtatt.

#### **Endelig vedtak:**

Konsekvensutredningen viser rimelig klart at en 420 kV kraftlinje vil ha betydelige negative konsekvenser for landskap, naturmiljø, friluftsliv og reindrift i Rissa Kommune.

Konsekvensutredningen er mangelfull med hensyn på begrunnelsen for tiltaket, samfunnsøkonomi, systemløsninger, naturinngrep og lokale forhold som friluftsliv og turisme. Utredningen er i flere sammenhenger kan virke subjektiv ved å utelate viktige momenter for derved lande på en lavere konsekvens når konklusjon skal tas.

Kommunen har sagt nei til etablering av vindkraft fordi en ønsket å bevare naturverdiene i kommunen.

Rissa kommune går derfor sterkt i mot luftspenn, og vi krever at det er alternativet med sjøkabel i Stjørnfjorden med endepunkt på Selvneset man går videre med.

Dersom NVE og tiltakshaver likevel velger å gjennomføre prosjektet som planlagt, krever vi følgende:

Både master og ledninger må kamufleres på strekningen Aunefjæra - Mælan da de på denne strekningen får stor negativ konsekvens for både landskap og uberørt natur.

Konsekvensene for kulturminnet Brettingen fort med hyttefelt må utredes, Konsekvensene for reiselivssatsing i Hasselvika etter forsvarrets nedleggelse av sine anlegg må utredes.

Ved kryssing av Lauvåsen opp fra lysløypa i Brettingen må ikke mastene settes opp slik at de kommer i silhuett sett fra bygda (sør og vest). Dette for dempe den store virkningen ledningen vil få på landskapet over dette punktet.

- ∞ Det er et absolutt krav at muffestasjon ved Aunfjæra må flyttes til østsiden av fylkesvei 718
- ∞ En bør vurdere å merke ledningen ved kryssing av Norddalen og dalen mot Sørfjorden
- ∞ Kryssing over Nordelva kan med fordel trekkes lenger vekk fra naturreservatet. Nærføring til hytta på Aunfjellet og de to hyttene ved Vikasetra bør unngås, og en bør vurdere en mindre trasejustering her. En anbefaler videre å sørge for at traseen ikke kommer i konflikt med det planlagte hyttefeltet på Brettingen. Om mulig bør en også unngå å legge traseen midt i eksisterende skiløype mellom Frengsliå og Fevåg, og justere traseen ved lysløypa i Fevågskardet slik at ledningen ikke går rett gjennom denne
- ∞ Torsengdalen/Goliheia: Mastepunktene bør plasseres slik at man får et høyt og langt ledningsspenn. Coronastøydempende tiltak kan virke avbøtende. Sør for Torsengdalen: Her bør ledningen gå under skoggrensen, altså så langt øst som mulig. Vest for Nordsetervatnet: Plassering av mastepunkter og coronastøydempende tiltak. Øst for Bismartjønna: Plassering av mastepunkter og coronastøydempende tiltak

Videre krever Rissa kommune at NVE pålegger tiltakshaver å etterkomme hytteeiernes merknader vedr trasejustering så langt det lar seg gjøre.

Til slutt krever Rissa kommune at NVE pålegger tiltakshaver å yte årlig kompensasjon til Rissa kommune til et fond for tilrettelegging for næringsutvikling, friluftsliv og ivaretagelse av naturmiljø. Kompensasjonen skal betales årlig i konsesjonsperioden.