



# RØROS KOMMUNE

Sentraladministrasjonen  
Rådmannskontoret

200905754-61

312

KV/INH

NVE  
Postboks 5091 Mojørstuen

0301 OSLO

Røros, 27.06.2013

<i>Vår ref.</i> 13/651-7	<i>Løpenr.</i> 5601/13	<i>Arkivkode</i> S05	<i>Saksbehandler</i> Kjell Løkken 72 41 94 12	<i>Deres ref.</i>
-----------------------------	---------------------------	-------------------------	--	-------------------


## SØKNAD OM KONSESJON FOR BYGGING AV TOLGA KRAFTVERK - HØRING

Fra møtet i Kommunestyret den 20.06.2013, saksnr 31/13.

Det underrettes herved om at det er fattet følgende vedtak:

Røros kommune støtter konsesjonssøknaden fra Opplandskraft DA om bygging av Tolga kraftverk.

Med hilsen

  
Kjell Løkken  
Konsulent

Kopi:  
Opplandskraft DA

Vedlegg:  
Samlet saksframstilling

# SAMLET SAKSFRAMSTILLING

Arkivsak: 13/651

## SAMLET SAKSFREMSTILLING - SØKNAD OM KONSESJON FOR BYGGING AV TOLGA KRAFTVERK - HØRING

Arkiv: S05

Arkivsaksnr.: 13/651

Saksbehandler:

Jon Ola Kroken

Saksnr.	Utvalg	Møtedato
39/13	Formannskapet	13.06.2013
31/13	Kommunestyret	20.06.2013

### Vedlegg:

Høringsbrev fra NVE av 04.04.2013

Informasjonsbrev fra Opplandskraft DA av 08.04.2013 om konsesjonssøknad for bygging av Tolga kraftverk

Hoveddata for tilsig, kraftverk, produksjon og økonomi (søknad side 9)

Foreløpig beregning av årlige skatter, avgifter osv i mill kr (søknad side 19)

Sammenstilling av konsekvenser i anleggsfasen (søknad side 157)

Sammenstilling av konsekvenser i driftsfasen (søknad side 158)

### Andre dokumenter i saken:

Konsesjonssøknad for utbygging av Tolga kraftverk i Tolga og Os kommuner.

### Saksopplysninger:

Opplandskraft fremmet sin søknad overfor Norges vassdrags- og energidirektorat 30.10.2012.

Søknaden er et omfattende dokument og søknad med vedlegg og alle konsekvensutredningsrapporter finnes elektronisk på NVE's hjemmeside [www.nve.no/Vannkraft](http://www.nve.no/Vannkraft).

Høringsfristen er satt til 10.08.2013.

Røros kommune har fått underretning om søknaden fra Opplandskraft og står ikke på NVE's adresseliste over høringsinstanser. Det er rimelig at Røros kommune uttaler seg da utbyggingen har konsekvenser for Røros kommune.

Det det søkes om tillatelse til er:

1. Etter vannressursloven for bygging av Tolga kraftverk, inkludert de tekniske inngrepene som bygging av kraftverket totalt sett medfører.
2. Etter energiloven tillatelse til bygging og drift av Tolga kraftverk med tilhørende koblingsanlegg, - tillatelse til bygging og drift av 132 kV kraftledning mellom Tolga kraftverk og ny Tolga transformatorstasjon ved Sneveien (egen sak om ny transformatorstasjon og oppgradering/spenningsheving av regionnettet som er fremmet av Eidsiva Nett AS og Røros e-verk AS

3. Etter industrikonsesjonsloven erverv av manglende fallrettigheter mellom kraftverkets inntak og utløp, i og med at prosjektet utbringer mer enn 4000 naturhestekrefter
4. Etter forurensningsloven tillatelse til å gjennomføre tiltaket.

Det foreligger 4 alternativer for utbygging (alt 3A og 3B og alternativ 2A og 2B).

Tiltaket berører Glomma fra Hummelvoll og ned til foten av Eidsfossen. Vassdraget er preget av et stort reguleringsmagasin (Aursunden) og 3 kraftverk oppstrøms det planlagte tiltaket.

Kraftproduksjonen er beregnet til ca 199 og 176 GWh/år for hhv alternativ 3A og 3B og 159 og 151 GWh/år for alternativ 2A og 2B

Det følger vedlegg (utdrag fra søknaden) som gir oversikt over hoveddata, beregning av økonomi og sammenstilling av konsekvenser i anleggsfase og i driftsfase.

### **Saksvurdering:**

Røros kommune berøres ikke av utbyggingen direkte. Tiltaket vil imidlertid kunne ha vesentlig konsekvenser i form av arbeidsplasser, leveranser etc i anleggsperioden. Men i tillegg vil kommunen ha inntekter i form av årlige konsesjonsavgifter, salg av konsesjonskraft og eiendomsskatt knyttet til fremtidig drift.

Årlige inntekter for Røros kommune er i de ulike alternativene beregnet til mellom 0,8 og 1,3 mill kroner.

Som det fremgår av sammenstillingen over konsekvenser, er det ikke mange fagtema hvor konsekvensene anses som overveiende negative. Friluftsliv og reiseliv blir i det mest omfattende alternativet plassert i kategorien "middels til stor negativ".

For Røros isolert sett må tiltaket sies å ha kun positive konsekvenser. Sett i sammenheng med spenningsoppgradering av 66 kV-ledningen fra Tolga til Røros, betyr dette en vesentlig styrking av forsyningssikkerheten i vårt område. Rådmannen vil derfor innstille på at kommunen støtter konsesjonssøknaden.

### **Innstilling:**

Røros kommune støtter konsesjonssøknaden fra Opplandskraft DA om bygging av Tolga kraftverk.

### **Behandling/vedtak i Formannskapet den 13.06.2013 sak 39/13:**

Forslag til innstilling enstemmig tiltrådt.

### **Vedtak i formannskapet den 13.06.2013:**

Røros kommune støtter konsesjonssøknaden fra Opplandskraft DA om bygging av Tolga kraftverk.

### **Behandling i Kommunestyret den 20.06.2013 sak 31/13**

Forslag til innstilling enstemmig vedtatt.

**Vedtak i kommunestyret den 20.06.2013:**

Røros kommune støtter konsesjonssøknaden fra Opplandskraft DA om bygging av Tolga kraftverk.