

Norges vassdrags- og energidirektorat  
NVE, konsesjonsavdelinga,  
Postboks 5091 Majorstua  
0301 OSLO

Deres ref:  
Vår ref: 2014/58438  
Dato: 25.04.2014  
Org.nr: 985 399 077

Statens tilsyn for planter, fisk, dyr og næringsmidler



## HØRINGSSUTTALELSE - SØKNAD OM TILLATELSE TIL Å BYGGE FIRE SMÅKRAFTVERK I RISSA, ÅFJORD OG VERRAN.

Det vises til høringsuttalelse av en fellessøknad om utbygging av fire småkraftverk i kommunene: Rissa, Åfjord og Verran.

Mattilsynet DK innherred og Fosen gir herved følgende uttalelser på bakgrunn av at det i Åfjord og Verran kommune ligger to vannverk som vil bli berørt av denne utbyggingen.

Minner om at det er liv og helse som står på spill hvis noe skulle forurense drikkevannet. Det vises forøvrig til drikkevannsforskriften.

Det er virksomheten (her vannverket) som er ansvarlig. Dette betyr at utbygger må ha nærkontakt med vannverket og sørge for nødvendige forholdsregler og eventuelt ansvar/erstatning hvis utbygger kommer i skade for å forurense vannkilden.

Mattilsynet kan forby eller sette vilkår jf. § 4 ledd 2.i Drikkevannsforskriften:

*«Det lokale Mattilsynet kan forby eller sette vilkår for aktiviteter, som forurenser eller kan medføre fare for forurensning av drikkevann i vannforsyningsssystem og internt fordelingsnett osv».*

Rissa kommune har etter det Mattilsynet vet, ingen drikkevannskilde(r) som er i tilknytning til det planlagte småkraftverket, vi har i den anledning ingen anmerkninger om utbygging her.

### Selja kraftverk i Verran

Utbyggingen av Selja kraftverk vil berøre Follavatnet som er drikkevannskilden for innbyggerne i Follafooss. Elva Selja renner ut i Follavatnet.

I den forbindelse anmoder Mattilsynet om at utbygger i samråd med vannverket tar følgende forholdsregler:

- Det lages en beredskapsplan under anleggsperioden(f.eks. risiko m.h.t. lekkasje fra maskiner/ depot)
- Det tas ut prøver av elva jevnlig under anleggsperioden, og senere når driften har startet for å ha en oversikt over vannkvaliteten.
- Det etableres rutiner som sikrer at vannverket og tilsynsmyndighet blir varslet ved uønskede hendelser under bygging og eventuelle andre sikkerhetshensyn som må tas.

### **Grovlia kraftverk i Åfjord**

Av søknaden kommer det frem at Grovlivatnet vil bli regulert med 0,8m. Ved å regulere vannet må det tas høyde for en økt grad av utvasking og i den forbindelse en økning i tilførsel av organisk stoff til vatnet. Dette avhenger av hvordan strandsonen er, om den består av torvlag og / eller om det er et felt med tett skogvekst.

Grovlivatnet er reservevannkilden til Åfjord kommunale vannverk. Det er ønskelig at vannstanden i vannet ikke senkes, dette fordi nedtapping av Grovlivatnet vil bli et problem hvis vannstanden synker mye slik at det berører vanninntaket.

Det anmodes forøvrig om at utbygger tar forholdsregler i samråd med vannverket her også:

- Det lages beredskapsplan under anleggsperioden som sikrer tiltak ved lekkasjer av maskiner og depot.
- Grovlivatnet overvåkes jevnlig ved at det tas ut prøver av vannet
- Det etableres rutiner som sørger for at vannverket og tilsynsmyndighet varsles ved uønskede hendelser under bygging og etablering

Når det gjelder Trongstadlia kraftverk har Mattilsynet ingen innvendinger på utbyggingen her, da det etter våre opplysninger ikke er noen drikkevannskilder i området.

Mattilsynet anmoder NVE og søkere om å vurdere disse punktene. Ut over dette har vi ingen anmerkninger.

Med hilsen

Tove Marie Hervik