

Fra: Garnås, Erik <fmbuega@fylkesmannen.no>
Sendt: 28. april 2015 13:07
Til: NVE
Kopi: Pettersen Steinar
Emne: Nes kommune - Norges Småkraftverk AS - Todøla kraftverk - søknad - Høring

NVE

nve@nve.no

Uttalelse til søknad om bygging av Todøla kraftverk i Nes kommune

Vi viser til henvendelse.

Fylkesmannen har tidligere uttalt seg til søknad om bygging av Todøla kraftverk (ref. brev av 12. mars 2007). Fylkesmannen konkluderte den gang med at kraftverket ikke kom i vesentlig konflikt med allmenne interesser når det gjelder landskapsopplevelse, friluftsliv eller biologisk mangfold. Det ble imidlertid forutsatt en minstevannføring på 180 l/sek og at rørledningen ble gravd ned i god avstand fra elva.

I forhold til den opprinnelige søknaden er nå kraftstasjonen med utløp, trukket ca. 200 m lenger opp i elva og oppstrøms juvet. Dette vil medføre at bekkekløfta i juvet (status B) ikke vil bli berørt av inngrepet. Elva fra juvet og ned til samløp med Hallingdalselva vil heller ikke bli vesentlig berørt av reguleringen.

Med hensyn på rødlistearter er det i følge konsulentutredningen, bare strandsnipe som muligens kan bli berørt av inngrepet. Fylkesmannen har heller ikke kjennskap til at det er viktige naturtyper eller sårbare arter utover det som er nevnt i konsekvensutredningen, som blir berørt av inngrepet. På regulert strekning vil reduksjon i vannføring i perioder med minstevannføring være negativt for vannmiljøet. Imidlertid anses elvestreng i dag ikke å inneha ferskvannsorganismer som ikke forekommer i tilsvarende omfang både oppstrøms og nedstrøms berørt strekning.

Sett under ett anses påvirkningene på vannmiljøet å bli redusert i forhold til det opprinnelige alternativet. Med bakgrunn i dette har Fylkesmannen ikke ytterligere merknader til tiltaket utover det som ble omtalt i uttalelsen fra 12. mars 2007. Fylkesmannen er imidlertid fortsatt av den oppfatning at en minstevannføring på 180 l/sek i sommersesongen bør opprettholdes, både ut fra vannmiljøet generelt og ut fra landskapsmessige hensyn.

I forhold til vannforskriften anses Todøla å ha god økologisk tilstand, men med noe mindre påvirkning fra spredt avløp og landbruk. Den 1200 m lange elvestrekningen som vil bli påvirket av kraftverket, vil imidlertid få endret tilstand på grunn av redusert vannføring til å bli en sterk modifisert vannforekomst med moderat økologisk potensiale. NVE må derfor vurdere om de samfunnsmessige fordelene ved utbyggingen, står i forhold til de negative effektene reguleringen

vil ha på økologisk tilstand på berørt strekning. Dette må også ses i lys av de øvrige småkraftanleggene som allerede finnes i sidevassdrag til Hallingdalselva.

Hilsen

Erik Garnås

Fylkesmannen i Buskerud - Miljøvernavdelingen

fmbuga@fylkesmannen.no

Statens Hus, Postboks 1604, 3007 Drammen

tel: 32266807, mobil 41100732

<http://www.fylkesmannen.no>