

Norsk Vannkraft AS
Parkveien 33 B
0258 Oslo



20. juni 2016

NVE – Norges vassdrags- og energidirektorat
Postboks 5091 Majorstua
0301 Oslo

ENDRING AV INNTAKSPLOSSERING – REINELV KRAFTVERK

Vi viser til høringsuttalelse fra Lyngen kommune av 14. juni 2016. Lyngen kommune tilrår at NVE ikke gir konsesjon til Reinelv kraftverk fordi tiltaket medfører risiko for både kvaliteten og kapasiteten på drikkevannsforsyningen.

I konsesjonssøknaden er det planlagt å utvide dagens kommunale inntaksdam slik at vannverket og kraftverket deler samme inntakskilde. Tiltakshaver tar uttalelsen fra Lyngen kommune til etterretning og ønsker med dette å endre planlagt inntaksplassering for Reinelv kraftverk.

Vårt forslag er å bygge en egen inntaksdam ca. 3-4 høydemeter nedstrøms kommunens inntaksdam, i tilstrekkelig avstand fra drikkevannsbassenget, slik at tiltaket ikke påvirker drikkevannsforsyningen til Lyngen kommune. Eksakt plassering av nytt inntakssted vil bli gjort i forbindelse med sluttbefaringen 15. juni 2016.

Vi vil også tilby kommunen reservevannforsyning i form av et forberedt uttak av vann i kraftstasjonen. Denne reservevannforsyningen vil kunne øke leveringssikkerheten av drikkevann ved eventuelt vedlikehold av kommunens inntak og rørledning.

Den foreslåtte endringen av inntakspunkt (og påfølgende tap av fallhøyde) vil føre til at forventet årlig produksjon endres fra 4,8 GWh til 4,7 GWh. Utbyggingskostnaden vil sannsynligvis øke noe fordi det må bygges en ny dam i stedet for å utvide den eksisterende dammen. Prosjektet vurderes å fortsatt være økonomisk realiserbart.

Vennlig hilsen

André Aune Bjerke
prosjektleder
Telefon: 41 27 54 81