



NORGES VASSDRAGS- OG ENERGIDIREKTORAT
(NVE)
Postboks 5091 Majorstua
0301 OSLO

Saksbehandlar, innvalstelefon
Anniken Friis, 5557 2313

Høyringsuttale detaljplan for miljø og landskap, - Dyrkolbotn kraftverk - Alver

Detaljplanen må sikre omsyn til anadrom fisk, både i utbyggings- og driftsfase av kraftverket.

Fylkesmannen viser til høyringsdokument for detaljplan for Dyrkolbotn kraftverk. NVE ga konsesjon til kraftverket i 11.11.2010. Etter søknad fekk utbyggjar forlenga frist for igangsetting av utbygging til 11.11.2020.

Vilkår i konsesjonen

Inntaket skal vere på kote 341. Kraftstasjonen skal liggje på nivå med Kjeldebekken kraftstasjon, som etter nyare høgdemålingar ligg på kote 218. Bakgrunnen for dette vilkåret var å sikre eit flatare parti av elva for gyting av anadrom fisk. Vidare er det sett krav om å installere omløpsventil med kapasitet på 50 % av maksimal slukeevne, og krav om minstevassføring på 130 l/s om sommaren og 50 l/s resten av året.

Merknader

Det er viktig å sikre at bygging og drift av kraftverket ikkje får negative konsekvensar på anadrom fisk i vassdraget. Ut frå at avløpet frå kraftstasjon vil munne ut øvst på den anadrome strekninga vil Fylkesmannen peike på følgjande:

- Kraftverksavløpet bør etablerast slik at det blir tilrettelagt for gyting i avløpshølen, eventuelt i kombinasjon med utlegging av eigna gytesubstrat. Det bør nyttast fiskefagleg kompetanse for å kvalitetssikre dette tiltaket.
- Inntaket bør konstruerast slik at faren for gassovermetting i avløpsvatnet blir minimert.



Med helsing

Eyvin Søltnæs
seniorrådgjevar

Anniken Friis
seniorrådgjevar

Dokumentet er elektronisk godkjent

Kopi til:

FORUM FOR NATUR OG FRILUFTSLIV HORDALAND	Tverrgaten 4	5017	BERGEN
VESTLAND FYLKESKOMMUNE	Postboks 7900	5020	BERGEN
ALVER KOMMUNE	Postboks 4	5906	FREKHAUG