

Alver kommune

[post@alver.kommune.no](mailto:post@alver.kommune.no)

DYKKAR REF: ..... | VÅR REF: 617021-01  
DOKUMENTKODE: 617021-01-PLAN-PBL-001  
TILGJENGELIGHET: Ope

Stord, 26.05.2021

## LERØY VEST BJØRSVIK - Dispensasjonssøknad for etablering av supplerande vassstiflørselsleidning i Husdalsvatnet

### Dispensasjon

Lerøy Vest Bjørsvik ynskjer å etablere ny, supplerende inntaksleidning i Husdalsvatnet. Leidningen er eit Ø800mm rør og ca. 350 meter lang. Leidningen skal transportera vatn frå djupne og til utløpet ved demninga. Det vert ingen endring på eksisterande demning eller utløpsrør. Leidninga vil verta lagt på botnen forankra med lodd, og inntakspunktet vert heva litt for å unngå botnslam. Under normal drift vil heile tiltaket vera under vasspeilet og ingenting vert synleg. Ved ekstrem nedtapping av vatnet vil øvre del av Ø800mm-leidningen vera synleg i utløpskanalen ved Molvikbrua.

Området har føremål *Bruk og vern av sjø og vassdrag med tilhøyrande strandsone* i kommuneplanen sin arealdel (KPA) (Lindås kommune) – jf. utkliipp til høgre (ny leidning er merka med blå stipla strek på utkliippet). I føresegnd 3.5.1 er det berre opna for utlegging av leidning for vatn i sjø, og ikkje i vassdrag. Tiltaket vil difor ikkje vera i samsvar med føremålet.

Store delar av kanalen og litt av utløpet ligg i KPA i faresone H310 (Ras- og skredfare). Føresegnd 4.1.3 stettar krav om at tiltak etter PBL 20-1 bokstav a (som tiltaket søknaden gjeld) krev at det vert gjort ein *geologisk vurdering av risiko for ras for utløysingsområde og utlaupsområde*. Dersom det vert avdekke risiko/fare, må tilstrekkeleg sikkerheit mot ras vera gjennomført eller dokumentert før det kan gjevest løyve til tiltak. Vår vurdering er at tiltaket ikkje er av ein art som er grunnlaget for denne føresegnda, og at dette saman med plasseringa av tiltaket under vatn gjer at ei slik undersøking ikkje vil ha tiltenkt funksjon og vil gå ut.



Tiltaket er ikkje i samsvar med planføremålet (KPA) og kjem ikkje inn under føresegnd 2.2.1 som opnar for unntak frå plankravet. Føresegnd 2.2 om krav om reguleringsplan for tiltak slår difor inn i saka.

Føresegnd 2.6.1 (byggegrense vassdrag) opnar for at naudsint framføring av leidningar i vassdrag kan utførast så lenge inngrepene skjer på ein skånsamt måte. Tiltaket inneber å senke ned leidningen på botn, og må aksepteras som «skånsam» for både miljø og terregn. Me vurdera det slik at 2.6.1 opnar for gjennomføring av tiltaket utan at ein må søkje dispensasjon frå byggegrense vassdrag. Avstand til

senterlinje veg vil vera over 200 meter til E39, medan tiltaket vil gå under Molvikavegen (brua) og kjem innanfor byggegrense for kommunal veg.

For etablering av ny supplerande inntaksleidning i Husdalsvatnet vert det søkt om dispensasjon frå følgjande krav i kommuneplan:

- Føremål - *Bruk og vern av sjø og vassdrag med tilhøyrande strandzone*
- H310 (ras og skred)
- Krav om reguleringsplan
- Byggegrense - kommunal veg

Plan- og bygningslova seier at det berre kan gjevast dispensasjon dersom omsyna bak vedtektene det vert dispenses frå, eller omsyna i lova sitt føremål, ikkje vert vesentleg sett til side. I tillegg må føremonene vere klart større enn ulempene (jf. Pbl. § 19-2).

I denne saka ynskjer ein å etablera supplerande inntaksleidning i Husdalsvatnet slik at ein kan få tilgang til meir stabilt temperert vatn året rundt. I varme periodar kan ein få inn kaldare vatn og om vinteren varmare vatn. Tiltaket er med på å trygga fiskehelsa på settefiskanlegget, samtidig som det vil gje energisparing. Tiltaket vil ikkje føra til auka uttak av vatn i høve konsesjonsløyve. Lerøy Sjøtroll Bjørsvik har i dag direkte inntak av vatn via kanalen og det gamle kraftverkinntaket som vart etablert i Bjørsvik på 1950-talet. Denne løysinga vil bestå og vårt tiltak blir eit supplement. Konsesjonsløyve frå NVE for uttak frå Husdalsvatnet er vedlagt.



Det er ikkje registrerte trua artar i området eller viktige naturområde som må takast i vare. Tiltaksområdet inngår heller ikkje i statleg sikra friluftsområde og det er lang avstand til «Mulskollen og Hustadfjellet» som er eit viktig friluftsområde. NVE sin database viser område rundt kanalen og utløpet i Husdalsvatnet med aktsemomsområde snøskred. Leidninga vil bli lagt gjennom utløpsområdet for potensielt skred, og vil verta etablert ned på elvebotnen og delvis nede i elvebotnen. Tiltaket vil i liten grad bli påverka av eit potensielt snøskred, og inntaket av vatn vil kunne nyttast uansett, slik at liv og fare for fiske vert vurdert som «ikkje aktuelt». I tillegg går Molvikavegen forbi potensielt skredområde og vil vera ein barriere for potensielle skred. Me kan opplysa om at NVE ikkje har gjort registrering av snøras i området.

Det er ikkje registrert kulturminne i nærområdet og ein vurdera det som lite aktuelt å finne kulturminne i området basert på tidlegare aktivitet med dam og utløpsrøyr. Uansett er det eit generelt krav i kommuneplanen at søker i «ikkje regulerte område» vert sendt til kulturmynde for uttale. Det vil også denne saka.

Ny supplerande leidning vil måtte gå under brua ved Molvikavegen. Leidningen vil ikkje ha verknad på verken brua eller ferdsel på kommunevegen. Ei ev. utviding av brua vil føra til at ein må ta omsyn til leidninga som går i elva, men det vil ikkje vera til hinder for ei slik utviding.

Me kan ikkje sjå at ein ev. reguleringsplan vil gje anna informasjon enn det som alt er kome fram i saka. Me meiner at det vil vera både tid- og resurskrevjande å detaljregulere for eit slikt avgrensa tiltak. Nabovarsling av tiltaket gjer at kravet om medverknad vert oppretthaldt.

Tiltaket vil verta etablert på botnen av vatnet/kanalen og vil ikkje vera synleg eller skjemmande for ev. brukarar av Husdalsvatnet eller Molvikavegen. Vatnet er alt regulert for inntak og har restriksjonar. Tiltaket vil i liten grad endra på denne situasjonen.

Me vil igjen presisera at det ikke er snakk om å ta ut meir vatn frå Husdalvatnet enn det NVE har gitt konsesjon til. Krav og vilkår i konsesjonen vert ikkje endra av tiltaket. Supplerande inntaksleidning er ei forsikring for god fiskehelse ved at ein vil få betre tilgang til stabilt temperert vatn året rundt, særskild på varme sumardagar.

Tiltaket er å senke ned leidningen på botnen, og må aksepteras som skånsam for både miljø og terrengr, og for den vidare bruken av området. Heile tiltaket vil vera reversibelt og kan enkelt fjernast utan å setje spor etter seg.

Me meiner tiltaket ikkje vil bryte vesentleg med lovas grunnlag og det omsyn den skal ivareta, og meiner difor at kommunen bør kunne gi dispensasjon i denne saka. På dette grunnlaget ber me om dispensasjon frå; plankravet, føremål, H310-sone og byggegrense veg i kommuneplanen, slik at ein raskt kan få gjennomført tiltaket.

Med venleg helsing

**Multiconsult Norge**