

Viser til høring om melding og forslag til konsekvensutredningsprogram for Randselva kraftverk i Jevnaker, Ringerike og Hole kommuner.

Åsa er et tettsted i Ringerike kommune som ikke har vært tilknyttet offentlig vann og kloakk. Grunnet mangel på offentlig vann har beboerne i Åsa egne brønner og anskaffet seg drikkevann via borehull. Det er også anlagt mange borehull til energibrønner. En tunnel i fjellet kan føre til at disse borehullene får redusert virkningsgrad eller helt ødelagt. Tunnelen kan også påvirke tilsiget av vann til borehullene og brønnene. Viser til lignende sak fra Hallingdal.

Landbruk

Det er kalkrik grunn i Åsa og fjellet inneholder mye vann og dette gir naturlige oppkom av vann. Slike oppkom fører til at enkelte bekker ikke tørker ut, selv under ekstrem tørke i 2018 var det vann i mange bekker i Åsa. Dette er en fordel for dyr på beite i Åsa. Uttørking av bekkene vil gi behov for kjøring av vann til beitedyr, noe som er ressurskrevende.

Endringer av grunnforhold kan gi nye sprekker i fjellet som gir nye vannoppkom som kan gi behov for grøfting. Endring kan også gi uttørring av jorder, med redusert avling som resultat.

Det kan oppstå rystelser i hus og ande bygninger i forbindelse med driving av vanntunnelen, det må gjøres undersøkelser og dokumentere eventuelle skader.

Steinsfjorden

I utredningen beskrive det at de store vannmengdene vil hindre isdannelse på Steinsfjorden. Beboere i Åsa er særdeles god kjent med tåke på høsten før isen legger seg på Steinsfjorden. En situasjon med at isen ikke legger seg på Steinsfjorden og man lever i tåke hele vinteren og ikke tilgang på sol er med på å forringe livskvalitetene. Dette vil være med på å forringe bokvaliteten i Åsa også og det vil være mindre attraktivt å flytte til hit (vanskeligere å selge hus). Det er investert i solceller og folk har bestilt solceller.

Om vinteren brukes Steinsfjorden som rekreasjonsområde. Isen legger seg tidlig og beboere i Ringerike og Hole går på skøyter på Steinsfjorden. En slik vanntunnel med angitt vannføring vil redusere isleggingen på fjorden og man mister tilgangen til trygg is og de friluftaktiviteter dette gir med pilking, turer, ski og skøyter. Steinsfjorden skøyteforening brøyter løyper på isen fra Vik, Sundvolden og helt inn til Åsatangen.

Rekreasjonsarealet Åsatangen hvor bl.a Steinsfjorden Montessoriskole og Åsatua Barnehage har noe av sin undervisning, både på land og til vanns vil ikke lenger være et undervisningsareal for skole eller ett samlingsted som i dag brukes av bygdas befolkning. Et utløp fra en vanntunnel her vil gi forstyrrelser i form av støy og urolig vann som vil gi en betydelig forringet rekreasjonsmulighet, og gi et større risikomoment for mindre barn og skoleungdom å oppholde seg alene i området.

Fylkesvei 2850 igjennom Åsa er en vei med middels og lav standard, og anleggsvirksomhet på denne veien vil påføre beboere i nærområdet betydelige negative konsekvenser som støy, støv og trafikkutfordringer. Det er ikke gangveier i Åsa, og gangforbindelsene til bl.a. skole er langs veien til

fots og med sykkel. Det er ikke gjennomførbart å ha anleggsvirksomhet forbi skolen uten at skoleveien oppgraderes og sikres i forkant.

Påvirkning på dyre og plantelivet i fjorden, med tilhørende vadefuler er svært usikre, og som beboer i Åsa er disse økosystemene svært viktig. De økologiske faktorene med en tunnel og slike vannmengder inn i dagen neste urørte vann må utredes, og konsekvensene kartlegges. Reversering av tiltak og skader på disse økosystemene vil kanskje ikke være mulig, og dette bør vektlegges i konsekvensutredningen.