

**From:** Bjørnar Løvstad <bjornar@tor-entreprenor.no>  
**Sent:** 20. november 2018 17:09  
**To:** Ottesen Bård Andreas Selstad  
**Cc:** NVE  
**Subject:** Tilleggs kommentarer til høringsuttalelse - Søknad om uttak av vann og regulering av Hullvann i Kragerø kommune/ NVE saksnummer 201701785

**Importance:** High

Viser til nedenstående merknader av 27.08.2018 og befarings/ møte avholdt 30.10.2018 samt kommentarer til innkomne merknader fra Rådgivende biologer AS (RB)/ Helle Bruk AS (HB) dat. 17.09.2018, først gjort tilgjengelig for øvrige parter i etterkant av forannevnte befarings 30. oktober.

På denne bakgrunn og etterfølgende uttalelser til media fra Stein Helge Skjelde i HB, har jeg følgende tilleggs kommentarer:

1. Spørsmål som ble stilt i møte den 30. oktober, men som ikke ble besvart verken av RB, HB eller NVE i møtet.
  - Hvordan lar det seg gjøre å tappe ned til et lavere nivå før sommersesongen ( ned 0,5 m ), hvis «vårflom» uteblir og det heller ikke kommer nevneverdig med nedbør, som i år og så skal vannstand opp 0,5 m igjen før sommersesongen ? Samtidig som det skal være uttak til settefiskproduksjon på 20 000 l/ min. !?
  - Tenker HB å søke NVE om disp. til å tappe under LRV dersom/ når slike forhold inntreffer ? Dette står i så fall i grell kontrast til hva Skjelde uttaler til media/ KV blad i uke 45 – «han garanterer at det ikke vil bli tappet til levere nivå enn omsøkt».
  - Vil NVE tillate fortsatt ned tapping etter gammelt reguleringsregime til kun kraftproduksjon for bestående anlegg eller fordrer det en total ombygging/ opprusting – som iflg. HB's søknad ikke er regningsvarende å gjennomføre, uten at det i tillegg også gis tillatelse til uttak til settefiskproduksjon ? Det betyr vel i praksis at nåværende regulering/ kraftproduksjon må opphøre?
2. Det blir av RB/ HB stadig vist til «rettskraftig fastsettelse av regulering på 3,2 meter som gjelder uten tidsbegrensning». Til det er bare å si; Det har aldri i moderne tid blitt praktisert av hensyn til grunneiere, fastboende og siden 1950/ 60-tallet også hytteeiere og allmenheten for øvrig. Det synes derfor lite relevant å bruke det som utgangspunkt i denne saken, når vi nå skriver 2018.
3. Når det gjelder transport over isen ifm. tømmerhogst på Hestøya, tatt opp i nedenstående merknader og spesielt tatt opp ved befaringsen på Gofjell – hvor det ble svart at «dette nok lot se løse ved å snakke sammen»... Dette oppfatter jeg som svært lite forpliktende og sannsynligvis lite gjennomtenkt. Det forholder seg nemlig slik at for å sikre trygg ferdsel over isen med hensiktsmessig maskinelt utstyr/ transport av tømmer, betinger dette:
  - Ikke tapping av Hullvann fra isen legger seg i november/ desember og ut februar måned ( selve hogsten er gjort unna på ca. 2 – 3 uker ).
  - For øvrig klimatiske forhold slik at isen får tilstrekkelig tykkelse/ bæreevne. Dvs. forholdsvis stabil vinter.
4. **Dersom** HB sin søknad om uttak av vann/ regulering av Hullvann til settefisk produksjon **innvilges innenfor 1,0 m om vinteren og 0,5 m om sommeren**, bør det under enhver omstendighet **ikke tillates kraftproduksjon**. Dette fordi et evt. nytt reguleringsregime, da vil bli langt mer «robust» ift. å takle nedbørfattige perioder – jfr. vår/ sommer 2018. Muligheten for å opprettholde et mer

stabil vannivå blir tilsvarende betydelig bedre – som alle fastboende, hytteeiere, grunneiere og ikke minst allmenheten ønsker i bruk av Hullvann som rekreasjonsområde.

5. Presisering av mitt innspill til subsidiær vinterregulering/ sommerregulering. Det er av stor betydning for den allmenne bruk av Hullvann, at LRV for vinter avsluttes 30. april og ikke 30. mai – da isen normalt går ved påsketider, og båt- og hyttelivet ved Hullvann er i gang for fullt fra 1. mai.
6. Avslutningsvis er det vel betimelig å stille spørsmål om omsøkt tillatelse til uttak og regulering av Hullvann i dag kan forsvares ift. de ulemper dette medfører for tidligere nevnte brukergrupper – sett i forhold til det ytterst beskjedne antall arbeidsplasser, som dette er opplyst å skulle kunne gi i driftsfasen ( antydnet 5 i søknad ).

### **Konklusjon:**

- **Nedenstående konklusjon opprettholdes**, dog tilsvarende korrigert for justerte kt.- høyder iht. nye opplysninger om dam tegninger fra 2014/ inn målte høyder fra 11.09.2018.
- **Ikke tillate kraftproduksjon, jfr. pkt. 4 over.**

*Med vennlig hilsen*

**Bjørnar Løvstad**

Harestien 7, 3790 Helle

Mobil 909 68 998

E-post: [bjornar@tor-entreprenor.no](mailto:bjornar@tor-entreprenor.no)

---

**Fra:** Bjørnar Løvstad

**Sendt:** 27. august 2018 22:25

**Til:** [nve@nve.no](mailto:nve@nve.no)

**Kopi:** [ebv@nve.no](mailto:ebv@nve.no)

**Emne:** Høringsuttalelse - Søknad om uttak av vann og regulering av Hullvann i Kragerø kommune/ NVE saksnummer 201701785

**Viktighet:** Høy

Viser til offentlig høring av søknad om tillatelse til uttak av vann og regulering av Skjørtjenn og Hullvann i Kragerø og Bamble kommuner dat. 07.06.2018 og høringsbrev ds. samt søknad av 24.04.2018 fra Helle bruk AS.

Som registrert grunneier av «Gofjell» gnr./bnr. 17/8 i Kragerø kommune og med betydelig areal som grenser til Hullvann, har jeg følgende uttalelse i sakens anledning.

Først av alt, utnyttelse av nåværende reguleringsregime – har i de senere år vært til stor ulempe både for hytteeiere og meg som grunneier ved Hullvann. Dette fordi det tidvis har vært store variasjoner i uttak av vann til kraftproduksjon, som trolig skyldes at det kun har vært kraftproduksjon for videre salg og ikke til drift av tidligere Kjættingfabrikken ( som nå er lagt ned/ flyttet ). Tidligere år var det en mer jevn tapping året i gjennom, men aldri til et lavere nivå enn hva som har blitt praktisert i de senere år.

Dette har for egen del medført følgende ulemper for min næringsvirksomhet på Gofjell:

- Måttet investere i landkar m/ tilhørende konstruksjoner for å oppta de hyppige/ store variasjoner i vannstand for å drifte bryggeanleggene for utleie på en forsvarlig måte.
- For alle praktiske formål umuliggjort hogst av tømmer på Hestøya, da frakt av maskin/ tømmer over isen ikke har latt seg gjøre pga plutselig/ brå tapping av Hullvann. P.t. står det nå ca. 650 m3 hogstmoden skog i H.kl. 5 på Hestøya.

Når det gjelder den vannstand vi har hatt i Hullvann gjennom denne sommeren, som jeg antar har ligget på ca. kt. 38,5 – mener jeg bør være laveste regulerte vannstand i sommer perioden fra **1. mai** til 31. august. Dette av hensyn den til den allmenne bruk av Hullvann som rekreasjonsområde og ivaretagelse av landskapet i denne perioden i sin alminnelighet.

Videre skjønner jeg ikke helt hvordan det lar seg gjøre å tappe ned til et lavere nivå før sommersesongen ( ned 0,5m ), hvis vi foreks. opplever en tilsvarende tørkesommer som i år – praktisk talt uten nedbør fra mai måned og sommeren igjennom. Samtidig som det til enhver tid må være et uttak til settefiskproduksjon på 20 000 l/ min ( 20 m3/ min ) ?

#### Konklusjon:

- Primært ønskes ikke uttak vann/ regulering av Hullvann som omsøkt.
- Subsidiært Hullvann som hoved magasin med følgende regulering:
  - Regulering mellom kt. 39 og **kt. 38** i perioden 1. september – **30. april**
  - Regulering mellom kt. 39 og **kt. 38,5** i perioden **1. mai** – 31. august

*Med vennlig hilsen*

***Bjørnar Løvstad***

Harestien 7, 3790 Helle

Mobil 909 68 998

E-post: [bjornar@tor-entreprenor.no](mailto:bjornar@tor-entreprenor.no)