

Til  
Kommunestyrerepresentantene i Strand

Deres referanse

Deres dato

Vår referanse  
11222\_v1/JANNEG

Vår dato  
26.08.2014

Saksbehandler  
Janne Gunn Helle

Direkte telefon  
4750 9071

## Planlagt kraftverk i Lågaliåna (Dalen 2). Jørpeland Krafts kommentarer til Naturvernforbundets notat til planer om utbygging

Vi viser til gårsdagens orienteringsmøte for de politiske partiene i Strand kommune. I forbindelse med Naturvernforbundets presentasjon ble det delt ut et notat som Jørpeland Kraft AS finner grunner til å kommentere i det følgende. Vi ser positivt på det engasjement som har vært omkring Jørpelandsvassdraget generelt, og planene våre for Dalen 2 kraftverk. Vi beklager imidlertid sterkt at Naturvernforbundet velger en strategi for sin argumentasjon som er basert på løse påstander og ubegrunnede beskyldninger om det foreliggende prosjektet for Dalen 2 kraftverk, og for vår drift av vassdraget.

### Dalen 2 kraftverk

Svortingsvatnet er reguleringsmagasin for kraftverkene og benyttes som buffer for de pålagte minstevannføringslipp i vassdraget for slipp i de perioder der tilsigene er lave, slik som sommeren 2014. Nedbørfeltet fra Liarvatn bidrar i store perioder av året til å sikre behov for driftsvann til kraftverkene og minstevannføring i vassdraget nedenfor Dalavatn. Luken i Svortingsvatn er derfor stengt i 45 % av tiden for å kunne samle vann i magasinet til bruk i kraftproduksjon og for slipp av minstevannføring ved behov. I de perioder luken er stengt vil det ikke være vannføring i Lågaliåna.

Jørpeland kraft mener at utbygging av kraftverk kan kombineres med ulike brukerinteresser på en god måte, og også skape merverdi for friluftsliv og rekreasjon som har vært tungt vektlagt i rådmannens innstilling. Utbyggingen vil sikre minstevannføring i Lågaliåna til enhver tid. Dette vil øke opplevelsen for friluftsliv ved bruk av området, samtidig som det er positivt for de naturlige økosystemene i og ved vassdraget. Vi viser ellers til bildene som illustrerer dette i den presentasjonen som følger vedlagt.

Naturvernforbundet beskriver i sitt notat utbyggingsplanene på en uriktig måte. Endelige planer for veiløsninger, veitrasèer og kraftstasjonsløsninger vil først foreligge gjennom arealbruksplanen som godkjennes av NVE etter medvirkning og godkjenning fra kommunale og andre offentlige myndigheter. Denne detaljprosessen vil starte etter at en eventuell konsesjon er gitt. Arbeidene ved Svortingsvatn vil skje veiløst (slik som ombyggingen av dam Svortingsvatn ble gjort i 2009).

Når det gjelder utbyggingspris for Dalen 2 kraftverk så er Naturvernforbundets antagelser basert på spekulasjoner. Våre kalkyler viser at prosjektet er lønnsomt med de forutsetninger vi har lagt for investering og framtidig kraftpris. Vi bemerker også at kraftverket er under myndighetenes grense for grunnrenteskatt (som går til staten), noe som gir et viktig bidrag til at prosjektet er lønnsomt. Som det framgår av konsesjonssøknaden er kraftverket planlagt med mulighet for pumping fra Dalavatn til Svortingsvatn.

Det blir derfor misvisende å basere lønnsomhetsvurderinger på kostnad pr utbygd kWh, slik som Naturvernforbundet gjør i sitt notat. I forhold til et klassisk småkraftverk som vanligvis gir uregulert produksjon (altså uten magasin), vil Dalen 2 gi regulert produksjon. Det er derfor i begrenset grad relevant å sammenligne dette kraftverket med et ordinært småkraftverk.

## Jørpelandsutbyggingen

Naturvernforbundet hevder i sitt notat at Jørpelandsutbyggingen er en av Norges dyreste. Jørpeland Kraft er ikke enig i den økonomiske framstillingen som Naturvernforbundet gir. Dersom en betrakter bare Jøssang og Dalen 1 kraftverk ble utbyggingsprisen litt i overkant av 4 kr/kWh, noe som ga lønnsomhet ved investeringsbeslutning. Det hører med til bildet at regnskapene i Jørpeland Kraft er belastet omfattende damrehabiliteringer og tidligere påløpte kostnader som uansett ville ha påløpt. Dette sammen med et fall i kraftprisen har medført behov for å gjøre regnskapsmessige nedskrivninger, noe som er i samsvar med gjeldende regnskapsregler.

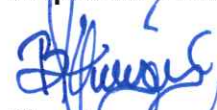
Naturvernforbundet hevder blant annet at arbeidene med Jørpelandsutbyggingen ikke er ferdig. Jørpeland Kraft har slutført utbyggingen, og har avholdt sluttbefaring med NVEs miljøtilsyn ved de nyetablerte og ombygde anleggene. Det medfører riktighet at man ved ett tilfelle ikke er ferdig. Vi gjør her for god ordens skyld oppmerksom på at dette vedrører det tilfellet hvor Naturvernforbundets representant Ragnar Oftedal er grunneier, og hvor det til tross for betydelig innsats fra vår side dessverre ikke har lyktes å komme til en minnelig ordning. Jørpeland Kraft har derfor vært nødt til å reise ekspropriasjonssak for å komme til en løsning.

Det er videre viktig å minne om de foran nevnte sikkerhetsmessige oppgraderinger og fornyelser av dammene i vassdraget i tråd med de sikkerhetskrav som gjelder. Dette er som beskrevet kostnader som er uavhengig av utbygging av kraftverkene, og ville påløpt uansett.

Det hevdes at dammen i Dalavatn er plassert i feil høyde. Dette spørsmålet er forelagt NVE som har konkludert med at dammen er plassert i samsvar med gjeldende konsesjon. Vi er imidlertid kjent med at NVEs godkjenning av overgang fra internt høydemålesystem til nytt standard høydesystem (NGO) ikke aksepteres av grunneier i området.

Jørpeland Kraft AS har gjennomført en rekke miljøtiltak initiert av egne kontrollrutiner og eksterne innspill, blant annet også fra Naturvernforbundet.

Vennlig hilsen  
**Jørpeland Kraft AS**



Bjørn Honningsvåg  
Styreleder



Janne Gunn Helle  
Adm.dirktør