

NVE – Konesjons- og tilsynsavdelingen
v/ Joachim Kjelstrup
Pb. 5091 Majorstua
0301 Oslo

21.08. 2014

Ettersendelse til NVE:

Svar på uttalelse fra Miljødirektoratet for Somrungen og Gryta kraftverk.

Miljødirektoratet

Miljødirektoratet er i mot at det gis tillatelse til utbygging av alle de 4 omsøkte småkraftverkene som berører sidevassdrag til Driva i «Sundalspakken» med følgende konklusjon:

Konklusjon

Vår vurdering av de omsøkte kraftverkene har tatt utgangspunkt i konsekvenser spesielt med hensyn på landskapsverdier og opplevelsesverdier i Sunndalen. Det vil si at vi har valgt å ikke innlemme det omsøkte kraftverket i naboland Øksendalen i vår vurdering. De fire omsøkte kraftverkene i Sunndalen berører sidevassdrag til Driva og ligger i et område med et felles landskapsmessig særpreget. De berørte elvestrekningene har alle i kraft av sin fossenatur stor inntrykkstyrke og har også stor synlighet fra boområder og ferdselsårer i dalføret. Ett av de berørte vassdragene er blant verdens største fossefall. I sum vil en gjennomføring av tiltakene få store negative konsekvenser på landskapet i kraft av fraføring av vann over betydelige elvestrekninger som sluses til rørgater og kraftstasjoner, rørgater godt synlig i bratte fjellsider og nye veistrekninger.

Hver av de planlagte utbyggingene berører også regionale og nasjonale landskapsverdier i form av og betydelige tap av inngrepsfrie naturområder innenfor Dovrefjell-Sunndalsfjella nasjonalpark og Trollheimen landskapsvernområde. Plassering av tiltakene på grensen til disse områdene vil gi en vesentlig endring i områdenes grad av urørthet. Det ligger implisitt at utbygginger vil gi tap for reise- og friluftsliv.

Miljødirektoratet anser tapene av fossenatur og inngrepsfrie naturområder som store. Den samlede negative belastningen av dette må tillegges avgjørende vekt ved vurderingen av søknadene (jfr. naturmangfoldloven § 10). Miljødirektoratet anbefaler derfor NVE å avslå de fire søknadene.

Småkraft AS sine kommentarer:

Småkraft AS beklager at Miljødirektoratet er i mot ALLE småkraftverkene i sidevassdragene til Driva og begrunnelsen for dette.

Ellers har vi følgende svar til noen av kommentarene Miljødirektoratet tar opp:

- Søknadene følger malen utarbeidet av NVE og blir godkjent av NVE før de sendes på høring. Det er under kap.3.19 og 3.20 i søknadene vurdert samlet vurdering og belastning, der samlet oppsummering gir en middels negativ konsekvens for landskap, for øvrig små konsekvenser. Bilder er vedlagt søknaden men ikke ulike vannføringer. Når det gjelder synlighet/landskap er alle fire elvene synlige fra dalbunnen og rv. 70, men av ulik styrke og karakter. For å sitere søknadene for Somrungen/Gryta er det under kap 3.20 samlet belastning sakt:
«Også Somrungen er synlig fra dalbunnen og dalsiden i sør. Se figur 7. Inntrykk fra egen befarings og Google Streetview er imidlertid at denne elva ikke er like framstående som

Hareima kraftverk sett fra dalbunnen og rv. 70. Det samme gjelder det meste av berørt strekning av Gryta, men Gryta fra inntaksområdet og ned til samløp med elv fra øst er godt synlig fra dalbunnen og rv. 70. Både Gryta og Somrungen er godt synlige fra søndre dalside hvor det er spredt gårdsbebyggelse. Dette kan gjelde også Skorga og Fossa. Selv om en utbygging av alle fire prosjektene vil være negativt for opplevelsen av vassdragsnaturen i Sunndalen, vil det ikke medføre at Driva i dette landskapsrommet framstår uten sidevassdrag. Det er flere gjenstående elver som fremdeles ikke er berørt og som antas å ha vannføring det meste av sommerhalvåret. Herunder kan nevnes (fra vest til øst langs nordsiden av dalføret) Furuvelta og Vinnu vest for Skorga og Fossa, Lauvåa og Bjørnhjellbekken med sidebekker mellom de to førstnevnte og Somrungen; samt Reinåa på sørsiden av dalen. I tillegg kommer en rekke vassdrag som antas mindre framstående ut over i smelte- og flomperioder, men som da bidrar til liv og dramatik i landskapet. Det understrekes imidlertid at denne vurderingen bygger på ortofoto»

- Videre vurderer Miljødirektoratet at plassering av tiltakene på grensen til Dovrefjell-Sunndalsfjella nasjonalpark og Trollheimen landskapsvernområde, vil gi en vesentlig endring i områdenes grad av urørthet. Vi vil her spesifisere at inntaket er planlagt ved/ utenfor grensen til Trollheimen LV og at dette området ikke blir berørt av utbyggingen. Det vil ellers for INON medføre at for Somrungen vil 1,75 km² av inngrepsfritt areal i sone 2 gå tapt, og at 3 km² blir omklassifisert til lavere status fra sone 2 til sone 1. Dette gir liten til middels negativ konsekvens for INON. For Gryta vil det medføre at 1,77 km² av inngrepsfritt areal går tapt, og at 3,3 km² blir omklassifisert til lavere status. Dette gir liten til middels negativ konsekvens for INON for Gryta. Vi kan ikke se at dette gir «betydelige tap» av inngrepsfrie naturområder innenfor Dovrefjell-Sunndalsfjella nasjonalpark og Trollheimen landskapsvernområde. Spesielt når utbyggingen foregår utenfor grensen av landskapsvernområdet.
- Ved utbygging av rørgatetraseen, vil det naturlig nok bli sår i landskapet i anleggsperioden og i en tid etter, før vegetasjonen vil gro igjen. Småkraft har lang erfaring med revegetering og landskapspleie og vil påse at det også for Somrungen/Gryta blir gjort på en god måte. Ved graving og legging av tilløpsrøret tas det vare på matjorden. Under tilbakefylling legges matjorden øverst slik at naturlig revegetering kan foregå. Tilløpsrøret blir gravd ned på hele strekningen mellom kraftstasjonen og inntaket. Planering av traséen og tilsåing med stedeegne arter vil gjenskape naturlig vegetasjon og redusere det negative inntrykket av inngrepet i forhold til naturvern og landskap. I elveleiet utføres ingen tiltak utover vanlig rydding av elveløpet etter regulering slik at flomoverløpet kan gå uhindret i det naturlige leiet.
- Når det gjelder uttalelsen «Det ligger implisitt at utbygginger vil gi tap for reise- og friluftsliv» viser vi til uttalelsen fra Kristiansund og Nordmøre Turistforening: «Skrondal kraftverk og Somrungen kraftverk ligger slik til at de slik vi ser det ikke vil ha stor innvirkning på livskvalitet og videre betydning for reiselivet, og en utbygging ved disse vil vi kunne godta». Gryta som er naboelven til Somrungen er ikke kommentert av turistforeningen, men vi antar denne ville fått samme verdi som Somrungen.

Vennlig hilsen


Martin Vangdal
Prosjektleder konsesjon


Kari Seim
Prosjektkoordinator