

Tovengruppen

Lars Toven

Tlf 91605969

7977 Høylandet

Høylandet 22.09.16

NVE

Middelthunsgate 29

Postboks 5091, Majorstuen

0301 OSLO

Høringsuttalelse om småkraftverk i Namskogan Kommune, Deres dato 29.04.16.

Søknad omfatter flere småkraftverk, men vi forholder oss kun om de kraftverk som omhandler vårt reinbeiteområde. Altså Litlflåttådalselva, Flåttådalselva, Bjørelva og Steinåa.

Konsekvensutredning.

Søknadene omhandler fire nye småkraftverk i dette området. En må også være klar over tidligere gitte konsesjoner i dette området, Nessian og Fossan kraftverk. Da disse ble godkjent var det ingen krav fra NVE om konsekvensutredning. Og heller ikke fra vår side ble det krevd konsekvensutredning da det ikke var opplyste planer fra utbyggerne om ytterligere utbyggingspunkt. Altså var vi ikke klar over en slik bitpolitikk som vi nå står ovenfor. Det ble tidligere utredet og søkt NVE om flere kraftverk i området, da krevde NVE en konsekvensutredning for hele dette området som det nå søkes om. Ut fra dette er konklusjonen at det tidligere er gitt to konsesjoner uten konsekvensutredninger, og pr. dags dato søkes det ytterligere fire kraftverk også uten konsekvensutredninger. Slik det er nå er det seks småkraftverk som burde utløse konsekvensutredning.

Reindriftssamenes rettigheter.

Reindriftsamene har gjennom alders tids bruk og sedvane opparbeidet seg uomtvistelige rettigheter. Samtidig er det de siste tiåra blitt en aksept og rettslig forankring i høyesterett og i rettskraftige dommer. Likeledes i de forskjellige konvensjoner stadfestet samenes bruk av områdene, og i kollisjonstilfelle er det folkeretten som gjelder. Den stadfester at samene skal kunne bruke områdene som de alltid har gjort. Videre er det i korte trekk beskrevet i Meld.St.9 2011 – 2012, kapittel 7. Reindriftsnæringen. Under 7.4.4 Arealforvaltningen er det på side 188 kolonne 2 er det følgende, «Grunnlovens § 110a og internasjonale regler forplikter både kommunale, regionale og statlige myndigheter til å gjøre hensynet til samisk kultur, næringsutøvelse og samfunnsliv til gjenstand for særskilt behandling og vurdering i samfunnsplanleggingen generelt, og i arealplanleggingen spesielt. Dette gjelder i samtlige kommuner og regioner hvor det utøves samisk reindrift.»

Litleflåttådalselva Kraftverk.

Slik søknaden nå foreligger vil en utbygging her få store ulemper for reindrift i området. For det første vil selve kraftstasjonen bli uheldig plassert, dernest blir elva tørrlagt slik at den ikke har noe

sperrefunksjon for reinen verken vår eller høst. Om våren vil reinen fra Ausvassråa og Skarvåsen i vest komme der kraftstasjonen og rørgata ligger. De trekker da uten inngrep i barmarksbelte langs Store Flåttådalselva (Nessaelva) oppover Flåttådalen og videre inn over dalen, og treffer et nytt anlegg Flåttådalselva kraftverk. Ulempene her vil være at reinen trekker oppover fjellet og eller snur med fare for sammenblanding med nabogruppen. Likeledes vil dette fungere uheldig på høsten. Da kommer reinen over Store Flåttådalselva som er tørrlagt og har ingen sperrefunksjon og over Litleflåttådalselva som også er tørrlagt, videre til Skarvåsen og stopper ikke før ved Lindsetmoen.

Flåttådalselva kraftverk.

Her er sammenfallende punkter som ved Litleflåttådalselva, samt at det ikke er noen sperrefunksjon ved tørrlagt elv på flytting vestover om høsten. Elva fungerer som et gjerde for reinen i de perioder vi trenger den eks. tidlig på høsten ved bruk av området mellom Flåttådalselva og Bjørhusdalen. Der nest ved tørrlegging av elva har vi ingen kontroll med om det kommer rein fra nabogruppen over og blander seg i flokken. Vi vil også gjøre oppmerksom på at den omsøkte og godkjente skogsbilveien som er tilførselsveg til kraftverkene, ikke er forelagt og godkjent av vår driftsgruppe.

Bjørelva kraftverk.

Dette kraftverk vil også ha sammenfallende ulemper som de andre kraftverkene. Det verste her er at kraftverkene blir liggende midt i beite og flytteområdet. Alle kraftverkene ligger i et intensivt reinbeiteområde, der vår gruppe flytter og beiter i både vår og høst. For øvrig de samme momenter som de andre kraftverk.

Steinåa kraftverk.

Her har vi også de samme problemene som de forannevnte.

Andre ulemper.

Av andre uforutsette ulemper som slike utbygginger vil føre med seg er eks. økt ferdsel, hyttebygging og generell støy av selve kraftverket. Som eksempel viser vi til Kalvvatnan Vindkraftverk under behandling i OED, der tiltakshaver påberoper seg at infrastrukturen allerede er tilstede. Derfor mener vi at det er altfor lett å avfeie dette som et moment under behandlingen.

Konklusjon.

Vi mener at NVE ikke kan godkjenne søknadene uten konsekvensanalyse. En reindriftsfaglig konsekvensanalyse ville belyst problemene med anleggsfasen og driften av anlegga. Ut fra dette ser vi store utfordringer og ulemper med utbyggingen og med så store mangler ved søknadene av disse fire kraftverk, samt det femte indirekte og det sjetteste i drift vil vi gå imot utbygging. Dette er en foreløpig uttalelse, og vi forbeholder oss retten til å komme med kompletterende opplysninger.

Lars Toven

Ivar Toven

Pål Kristoffer Toven

Sign

Sign

Sign