



Person/Etat	Dato	Innspill	Kommentar
Direktoratet for Mineralforvaltning	11.04.13	Ingen innvendinger til utbyggingsplanene.	
Markus Kråkmo	18.04.13	Fiske	Status på fisk i vassdraget er godt kjent. Sagelv-vassdraget er inkludert i Regulantprosjektet for Nordland: Ref. Prosjektrapport: Fiskefaglig aktivitet 2007-2011. Beskrivelse av tilstand i konsesjonssøknad samsvarer med denne.
		Fugl	Omtalt i søknad om konsesjon
		Pattedyr	Omtalt i søknad om konsesjon
		Vannstand	Rundt 65 % av den årlige vannføringen i Hoffmannselva kommer fra Rekvatn kraftverk som har undervann i Fjerdevatn. Magasineringsgraden i Rekvatn og Slunkajavre gir derfor en betydelig flomdemping i vassdraget. På tross av dette er det registrert variasjoner i vannstanden i den størrelsesorden som er omsøkt. Det foreligger ikke vannstandsmålinger for Fjerdevatn men variasjonen kan om ønskelig illustreres/dokumenteres med foto fra utløpet fra Rekvatn kraftverk.

Utført Edgar Nordhus	Dato 9. jun. 2013	Oppdragsgiver Nord – Norsk Småkraft AS
Kontrollert	Dato	Filnavn kommentarer til høringsinnspill_100613



Person/Etat	Dato	Innspill	Kommentar
Fylkesmannen i Nordland	09.04.13	Kartlegging av bunndyrfauna.	Det er gjennomført undersøkelse iht. veileder.
		Plassering av kraftstasjonen.	Plassering av er basert på en vurdering av landskapsmessige forhold mot produksjonspotensial. Økologiske forhold i elva, herunder gyteforhold, var tenkt ivaretatt med minstevannslipp og andre biotopforbedrende tiltak som etablering av terskler. Utbygger er åpne for å se plassering av kraftstasjon og minstevannslipp i sammenheng for eventuelt bedre gyteforhold.
		Vannstandsvariasjon	På grunn av magasineringsgraden i Rekvatn og Slunkajavre er vannstanden i Fjerdevatn i all hovedsak styrt av tilsig fra restfeltet. En etablering av inntaksdam med foreslåtte avbøtende begrensing i vannstanden mellom 15.05 og 01.07. vil etter vår vurdering gi mer forutsigbar vannstandsvariasjon enn dagens situasjon.
FNF Nordland	26.04.13	Naturmangfold	JF kommentar til FMN vedrørende plassering av kraftstasjon og vannstandsvariasjon.
		Friluftsliv	Sagvassdalen og området rundt har vært preget vannkraftutbygging siden midten av femtitallet. Hovedgrunnen til områdets



Person/Etat	Dato	Innspill	Kommentar
			attraktivitet er nærhet til veg, både E6 og Nord Salten Kraft AS anleggsveger. Det er derfor vanskelig å se på hvilken måte utbyggingen av fallet i Hoffmannselva vil redusere attraktiviteten av området i nevneverdig grad.
Hamarøy kommune	15.05.13	Ønsker deltakelse på Sametingets befaring	Utbygger har ingen motforestillinger til at Hamarøy kommune deltar på en slik befaring og vil kunne bidra til at dette kan gjennomføres.
Hamarøy Krigsminnemuseum	23.04.13	Kulturminner	Med forbehold om hva en befaring ved Sametinget vil avdekke er det ikke registrert automatisk fredede kulturminner i området. I gjeldene kommuneplan, 2009 – 2018, er området heller ikke blant de områdene som er foreslått sikret til kulturvernformål i ht. PBL. Området er videre ikke foreslått sikret/eller sikret til friluftsliv iht. PBL.
Statens vegvesen	11.04.13	Avkjøring	Avkjørsel til anlegget er planlagt via avkjørsel til Falkelv Trafostasjon. En eventuell utvidet bruk av denne avkjørselen vil bli håndtert i forbindelse med detaljplanleggingen.



Person/Etat	Dato	Innspill	Kommentar
Sametinget	17.04.13	Avventer endelig uttalelse til befaringsgjennomføring.	Befaring er bestilt.
Reindriftsforvaltningen	15.05.13	<p>Fremmer innsigelse med hjemmel i Lov om vassdrag og grunnvann § 24 og Plan- og bygningsloven § 5-4.</p> <p>Innsigelse begrunnes med at:</p> <ul style="list-style-type: none">• tiltaket ikke er tilstrekkelig utredet når det gjelder konsekvenser og samlet belastning for reindriften, og at tiltaket vil bli lokalisert i kalvingsområde for rein.• Tiltaket vil kunne medføre midlertidig stenging av flyttlei i anleggstiden.• tiltaket vil kunne medføre permanent forringelse/mulig stenging av flyttlei også i driftsfasen.	<p>Det er gjennomført utredning iht. veileder.</p> <p>Trekklei, vist i reidriftskart, krysser inntaksområde/vannveg som ligger i tunnel. Den fortsetter videre øst mot Falkelv trafo med tilhørende kraftlinjer etter ca. 500 m. Den krysser deretter E6 etter ca 200m etter dette før den fortsetter langs/over anleggsveg til Slunkajavre kraftverk. Utbygger har derfor vanskelig for å se at dette skal innebære en permanent stegning av trekklei.</p> <p>Bruken av trekklei i anleggsperioden kan ivaretas i forbindelse med detaljplanlegging.</p> <p>Utbygger vil kunne få gjennomført en ytterlig utredning med hensyn til konsekvenser for Reindriften og samtidig ta initiativ til at det samtidig gjøres samlet vurdering av belastning sammen med andre utbyggere i området men har vanskelig for å se hvordan dette vil belyse saken ytterligere.</p>
Salten Friluftsråd	09.04.13	Generelt innspill	Det er lagt til grunn at området har



Person/Etat	Dato	Innspill	Kommentar
			middels verdi for friluftsliv som etter vår oppfatning samsvarer med plankartet for kartlegging og verdisetting av friluftslivsområder i Hamarøy kommune
Sagvatnan Grunneierlag	18.04.13	Generelt innspill	Grunneier i området i all hovedsak Statskog. Viser for øvrig til kommentarer ovenfor.
Sagvassdalens venner (us)		Generelt innspill	Viser til kommentarer ovenfor.
Nordland Fylkeskommune	24.05.13	Generelt innspill basert på Fylkeskommunal småkraftplan samt andre høringsinnspill. Fremmer innsigelse, med hjemmel i lov om vassdrag og grunnvann (vannressursloven) § 24 tredje ledd, jfr reglene om innsigelse i plan og bygningsloven §§ 5-4 og 5-6, begrunnet permanent hinder for viktig flyttlei for reindrift. Innsigelsen vil kunne trekkes om planene tilpasses.	