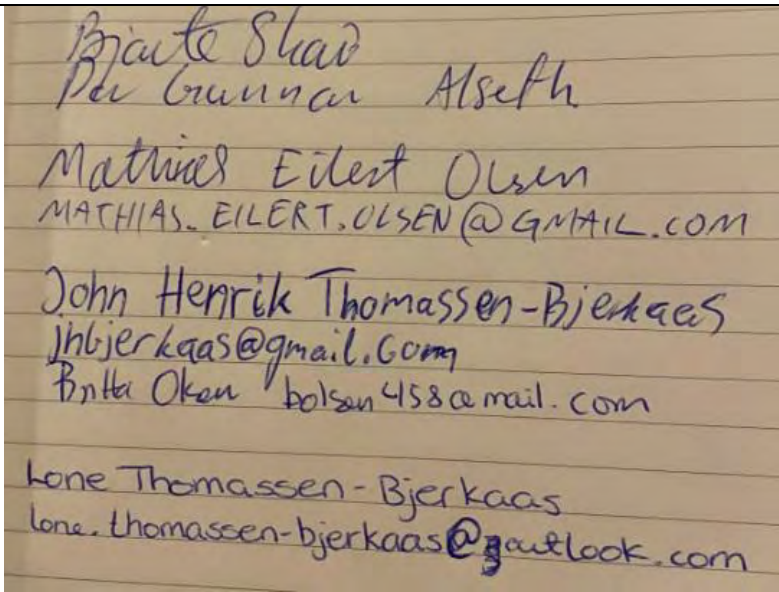


MØTEREFERAT

SAK	Møte med Grovfjord Reinbeitedistrikt vedrørende utbygging av Hilleshamn kraftverk og Øvre og Nedre Foldvik		
Sted:	Tjeldsundbrua veikro		
Deltakere:	 <p>Bjarte Skav Per Gunnar Alseth Matthias Eilert Olsen MATHIAS.EILERT.OLSEN@GMAIL.COM John Henrik Thomassen-Bjerkaas jhbjerkaas@gmail.com Britta Oken bolsen458@mail.com Lone Thomassen-Bjerkaas lone.thomassen-bjerkaas@outlook.com</p>		
Kopi:			
Møtedato:	Referent:	Møteleder:	Neste møtedato:
1.februar 2023	Per Gunnar		

Prosjekt:

Pkt.	Tekst	Ansvar	Frist
1	Bakgrunn for møte var for å opprette dialog med Grovfjord reinbeitedistrikt. Hywer utarbeider nå landskap- og miljøplan for Øvre og Nedre Foldvik. I bakgrunn for vedtak er det oppgitt at Småkraft skal forelegger et utkast av denne til reinbeitedistriktet før denne sendes inn til NVE.		
2	Småkraft AS har tillatelse til å bygge Øvre og Nedre Foldvik kraftverk og regulering av Foldvikvatnet i Gratangen kommune. Konsesjon Hilleshamn er utgått, og Småkraft AS ønsker å søke ny konsesjon.		
3	Gratangshalvøya er særlig i bruk om vinteren, våren og sommer. Området ved Foldvikvatnet og inntaket til Øvre Foldvik kraftverk ligger i et intensivt brukt seinvinterland og i ytterkanten av et kalvingsområde. Vinterbeite er minimumsfaktor for distriktet, og regnes dermed som særverdiområde, sammen med kalvingsland.		

Fylkesmannen i Troms har innsigelse til reguleringen av Foldvikvatnet og Øvre Foldvik kraftverk begrunnet i hensynet til reindrift. Sametinget har på samme grunnlag fremmet innsigelse til reguleringen. Også reinbeitedistriktet motsetter seg reguleringen av Foldvikvatnet.

Disse mener at reguleringen av Foldvikvatnet vil føre til tap av beiteland og usikker is i en periode på året som er intensivt brukt av distriktet. Utbyggingen vil både i anleggsfasen og driftsfasen bidra til økte forstyrrelser som også kan være til ulempe for reindriften.

Reinbeitedistriktet er ikke negativ til bygging av kraftverkene Øvre og Nedre Foldvik.

Reinbeitedistriktet er imot en utbygging i Hilleshamn. De ønsker ikke regulering av Hilleshamnvatnet. De opplyser at det er flyttlei fra Holtan nede ved fjorden, opp lang Hilleshamnelva og over mot mot Foldvikvatnet.

4 Flyttlei, se skisse under.



<p>5</p>	<p>Anleggsperiodene vil være utfordrende for reinbeitedistriktet.</p> <p>Avbøtende tiltak vil være restriksjon på anleggsperioden. Reinbeitedistriktet oppgir at de ikke ønsker anleggsvirksomhet mellom 1.desember og 1.juni.</p> <p>Reguleringen av Foldvikvatnet vil i noen grad føre til tap av beitearealer.</p> <p>Det vises til at Foldvikvatnet har vært regulert tidligere, og at reguleringssonen fra 1995 er på langt nær tilgrodd og fortsatt godt synlig.</p> <p>Reguleringen av Hilleshamnvatnet vil føre til tap av beitearealer?</p> <p>Det vises til at Hilleshamnvatnet tidligere har vært regulert 1 meter. Reguleringssonen er bestående av stein og grus og en heving med en meter fra dagens vannivå vil ikke berører uberørt beite.</p> <p>Reguleringen av Foldvikvatnet vil også kunne føre til usikker is på vatnet, flyttleia kommer ned på Foldvikvatnet og mot utløpet av vatnet.</p> <p>Tappemønsteret for Foldvikvannet skal gjennomføres slik at magasinet er fullt på senhøsten ved islegging, og tappes rolig ned gjennom vinteren. Dette kan føre til noe is brekkasjer langs land på senvinteren. Dette er i en periode som normalt ikke er til hinder for reinbeite og reindrift i området. Flytting av rein fra Foldvikområdet og sørøstover forbi Dudalen mot Eidevatnet skjer normalt på senvinteren (mars-april).</p> <p>Småkraft AS har inngått avtale med Astafjord Smolt AS om regulering av Foldvikvatnet. De er avhengig av jevn tilgang til produksjonsvann. Mengde vann tilsier at det ikke kan effekt kjøres, men at det vil være stabilt uttak som gir myke reguleringsendringer. Dette vil medfører mindre brudd og farlige isforhold.</p> <p>Reguleringen av Hilleshamnvatnet vil kunne føre til usikker is på vatnet</p> <p>Hilleshamn er planlagt med redusert effekt og ikke effektkjøring av magasinet. Stabilt uttak vil gi myke reguleringsendringer. Dette vil medfører mindre brudd og farlige isforhold</p> <p>Det vil bli en re-etablering av veien opp til Foldvikvatnet og dette vil medføre økt ferdsel.</p> <p>Avbøtende tiltak vil være å stenge veien med elektronisk bom. Vei benyttes kun for reindriften og driftspersonell, reindriften skal ha oppdater liste for nøkler, her ser vi på elektronisk hengelås (reindriften blir administrator)</p>		
<p>6</p>	<p>Bruk av sperregjerder.</p> <p>Her ønsker vi tilbakemelding fra reinbeitedistriktet på hva de mener er hensiktsmessig.</p>		
<p style="text-align: center;">Småkraft og Hywer takker for møtet</p>			