

Fra: "Kjetil Nærheim" <kjetil@trestubben.no>
Sendt: torsdag 31. oktober 2024 23.55.17
Til: "NVE Høringsuttalelser" <uttalelse@nve.no>
Kopi: "postmottak" <postmottak@riksrevisjonen.no>; "samediggi@samediggi.no" <samediggi@samediggi.no>
Emne: Fwd: NVE ref : 201913014-31 og 202320330-4
Vedlegg: IMG_8193.JPG, IMG_9870.JPG, IMG_9858.JPG, IMG_9830.JPG

Til Kjetil Lund NVE

Emne: NVE ref : 201913014-31 og 202320330-4

Røldal Suldal skulle til heimfall etter 60 år.

Nå er det rom for tilbakeføring av 15 prosent Natur her vest, etter Internasjonale krav. Norge har innternasjonale forpliktelser. Tilbakefør RSK til heimfall etter avtaler 1962.

Kvar eigedom fekk kjønn og eigen rettslig dom ovanfor Hydro og RSK.
Forutsetninga var heimfall og energidugnad.
Det er stående dommer som ikke er felt.
Dette ofra dei for å få liv i eit felles bygdesamfunn. Noko Hydro har rasert på 60 år.

NB NB det er slutt på energidugnaden i Norge nå.

Det er urimeleg at grunneigarar må levere naturressursar til energidugnad.
Men nå kjøpe tilbake naturressursane til full markedpris. Det er utfordrande å etablere næring i distrikta med dei ekstra kostnadene til markedet i sentrale strøk.
Stavanger stjeler ungdommen og kraftpengane til et overdådig kulturliv.

Kan ikke sjå RSK drifter RSK flommdempande.
Verste scenarie er ikkje takhøge for. Nå har me kortvarig nedbør på 220mm.
Men øvrige Europa er det vanleg nå med 400 mm og 490 mm.
Hydro setter sikkerhet til side og henter ut utbytte.

Det foreligger ikkje nokon åpen handelsavtale mellom Lyse oo Hydro. Det som skjer på Ulla Førre Statkraft og RSK er lukket for offentligheten her i Norge. Alt anna er åpne regnskap som fortel om økonomi i Norge.

Det er urimeleg begge forhandlingspartar er enige og lager avtaler med overføring av store verdier til Hydro. Etter det har ikkje Hydro bruk for RSK. Dei selger RSK verdien dei har stjålet til seg.

Lyses monopol i NO2.

Ved overtagelsen av RSK startet Lyse effektkjøring i Lyse. Effektkjøring i Lysebotten og eventuelt Roalkvam og Røldal må godkjennast i konkurransetilsynet. Det skjerper monopolen i NO2. Det er ikke vurdert nå.

Utbygginga føre kun til dyrere strøm til innfødde her og øvrie NO2. Mindre produksjon og senka skatteinterkter til vertskommunene. Lyse har allerede i dag pumpekraftverk dei ikkje har brukt i 40 år. Lyse eig 18 prosent av Ulla Førre Statkraft. Saurdals pumpedel i pumpekraftverk, har stått roleg i 40 år. Det er effekt og kunn styrka monnipol Hydro og Lyse er på jekt etter. Europe velger å stenge ned grønn produksjon nå. Det blir for dyrt å leige kabler -linjer og pumping til Blåsjø.
Forutsetningene for energisamarbeide er borte for sosialøkonomien i Norge.

Valldalsdammen : Valdaldammen er bygget etter forskrifter frå 1950 tallet. Det er færre skjikt i profilen som øker faren for utvasking av sentrale morenemasser. Forskriftene vart mye innskjerpet på 1970 og tidleg 1980-talet. På

1960-tallet og 1970-talet vart det og nytta masser med ner mål jord i fyllingsdammene. På bilder av byggingen av dammen er områder der det skulle verte sand i forskjellige friksjoner : "Vel brut og sorpette ved opp bygging". Det er ikkje lagt til side moll inne der massene er tatt ut. Det er begrenset kva som vart fraktet til hagene i Kjilen. Overløpet holder ikkje krav. Morenehøgden i kjernen i dammen : er for lavt til vanspeilet oppstrøms. Senk toppvanstand Valdalsmagasinet med 65 meter. Nå er det rom for tilbakeføring av 15 prosent Natur her vest etter Internasjonale krav. Norge har internasjonale forpliktelser.

Risikoanalyse : Det foreligger ikkje risikoanalyse for kritiske dammer Votna og Valldalsdammen. Varsling og kor man skal evakuere til er heller ikkje medelt folket. Juni 2011 var festivalen i Suldal rigget etter risikoanalyse. Dambrudd er noe ein må ta med seg i framtiden.

Sistnevnt har oppstrøms innebygt overløp med avik. I skrivende stund "stormen Jakob". Det er ikkje tilstrekkelig flommdempende tiltak. Når me har hatt 220mm her lokalt og 400 mm og 490 mm på to døgn i Europa . Hydro tar seg ikkje råd til å foreta flomdempene sikring ved nedtapping av magasin. Ta hensyn til verste scenarie har NVE og Hydro aviklet. Nå er det 398 cm til overløp. 23.10.2024.

Votna : Bøkkreviki i Kjelavatn avst ved Vågslid har fått ny damm nå. Kvifor har ikkje NVE pålagt Hydro dette på Votna.

Hydro har heller ikkje lagt opp det i nåværende oppgraderingsplaner. Det ligg ved bilder av betongen på Votna. På 1960-talet vart det nokre gonger nytta tilslag med kjemiske fjell stoffer som svekket betongen. Ved temperaturskifte vår og høst vart betongen svekka. Meir kalkholdig tilslag med kjemiske stoffer får betongen til å utvide seg og svette mye kvite avleiringer gjennom småsprekker nedstrøms. Alkaliske kjemiske prosesser : Betongen utvider seg og krakkelerer. Krava til tilslaget i betong vart innskjerpet på 1970-tallet og tidleg 1980-talet. Det kom tilsetningstoffer til å styrke betongen. Det er ikkje tatt ut betongprøver av nederste del i dammen på Votna i juvet. Ikkje testet av eksterne myndigheter. Med dagens betongkvalitet og utgått damkonstruksjon. Dammen på Votna representerer noe som utøver ein samfunnsrisiko i dagens verdensbilde. Slike dammer er forskriftstridige å ha stående.

Røldalsvatnet : blir ein varm badestamp frå vannes vandrin opp og ner tunellvarme. Svekka iser og frostrøyk. Uverdige med å regulere så kraftigt Røldalsvatnet. MakX 4 meter reguleringshøgde Røldalsvatnet.

Minstevannføring : Alle elvene i RSK må få ei minstevannføring på minst 3 m³ i heile løpet og bygging av terskler. Det for å etablere eit naturlig naturmangfall i vassdraga

Suldalslågen Aluminium :

Ulemper med pumpekraftverk. Effektkjøring.

Kva effektkjøring på RSK har å sei for laksen i Suldalslågen er ikkje vurdert.

Bykle har mineralkvaliteter i vatnet som binder aluminiumen. Bykle gjer otra til den beste elva der sør.

RSK vatten binder aluminiumen mest i Suldalslågen.

Ved oppfylling av Blåsjø kommer vatnet frå RSK til lågen og fråver av aluminium på gjellene gjer laksen meir i stand til å forsere fossefall. Aluminium frå Blåsjø svulmer opp gjellen til laksen. Det er vanskeleg å kompensere alt ved vatnet med kalking. Små maskiner i RSK. RSK forsyne nedre vassdrag med flere timer i året. Det sikrer vannkvaliteten i Suldalslågen. Perioder uten vatten frå RSK vill svekke laksen og lakseoppgangen.

Holmevatten :

Holmevatten ved pumpekraftverk dårle iser. Støre reguleringshøyde øydeleg ommrådet hele året. Norge har kunnjort dei må gjer noe for Eurin søligeste villreinstamme. Ommrådet er kjent for tillholdsted for bukkenne. Plassen til bukkene er det viktigste i det å holde ein reinstamme. Løsingern er totrins : Det er kort tunnel mellom Kvandal krafstasjon og Gaukstøl. Innimellom bygene ,er det mye ledi kapasitet på tunnelen Gaukstøl - Lauvastøl. Mye av energien kan her komme til Blåsjø frå RSK. Neste byddetrin : Votna - Kvandal derfra Kvandal tunnel Blåsjø

speiblode der. Redusere reguleringshøyden Holmevatten.

Det er ingen ting med planene til Hydro som tilsier å betre produksjonen mellom Røldal og Nesflaten. Tversnitt rehabilitering av tunneler og maskiner. Det samme gjelder Kvandal Sandvatten.

Nå er det 39 år og 11 måneder sidan eg datt gjennom isen på Grunnevatn Ulla Førre Stakraft.

Eg var utslitt seig ned til haken . Då oppdaget eg sto i botten 50 meter frå land.

Nå etter alle disse åra tetter dei lekasjen med 900 mill.

Men Sprekken i Vassdalanene og då den nye elva, er ikke kommet på kartet. Ein beremeis på sekk frå Nørønne kilte seg fadt på den lille guten på tverke. Frå den dype hølen under var det 4 meter til slett fint skifløre ,med sol til ei skiløpe som tok slutt.

Hydro Lyse og Statkraft har utøvd ein uverdige svindelkultur, som aldri tar slutt. Det er ikkje urimeleg med kulturkjifte nå. Det får komme med ein bokutgivelse. "Der Kampf gegen Statkraft ! Stoppen Sie die Transfers zu Hydro".

Thoril tok ryming frå Stakraft og styret i Konserthuset. Tilbakke i konserthuset sitter Styreleder i Lyse som er styreleder i min bank : Rogaland Sparebank. Eg slit med renta , srømmkosnader og noen som stjeler 500 meter fallet i lågen min til kr 0,-

Når tid setter det oppat "Ballbereren i Sevilla i Stavanger Konserthus "?

Nå er det rom for tilbakeføring av 15 prosent Natur her vest etter Internasjonale krav. Norge har internasjonale forpliktelser.

Med Helsing
Kjetil Nærheim
Eriksmoen Suldalsosen