

**Forslag
Til**

**Manøvreringsreglement
for regulering av Altevatn og Innsetvatn og overføring av Salvasskardelva,
Mouldajokka og Irggasjaurie til Altevatn, samt overføring av Straumslit-verrelv til
driftstunnelen til Straumsmo kraftverk i Bardu kommune, Troms fylke**

(Fastsatt (dato). Erstatte tidligere reglement gitt ved Kronprinsregentens res. av 13.06.1957,
Kgl. res. av 22.12.1960 og Kgl. res. av 07.02.1969.

1.
Reguleringer

	Sommer vannst. kote	Reg. grenser			Reg.	
		Øvre kote	Nedre kote	Oppd. m	Senkn. m	Høyde m
Magasin	475,8	489,0	472,8	13,2	3,0	16,2
(inntak)		489,0	469,0	20,0		20,0
Innsetvatn						
(inntak)	298,0	301,0	298,0	3,0		3,0

Høydene refererer seg for Mouldajokka og Irggasjauries vedkommende til N.G.O.'s rektangelkart, men for øvrig til Vassdragsnivellelement L.nr. 418 og dettes fastmerke F.M. 2B med høyden 312, 632 mo.h.

Reguleringsgrensene skal markeres med faste og tydelige vannstandsmerker som det offentlige godkjenner.

Overføringer

Avløpet fra 29 km² av Mouldajokkas nedbørfelt overføres fra kote 613,5 til Irggasjaurie og videre sammen med avløpet fra 20 km² av dennes partielle felt fra kote 657,0 til Altevatn. Avløpet fra 70 km² av Salvasskarelvass nedbørfelt fra kote 536,0 overføres til Altevatn. Avløpet fra 81 km² av Straumslitverrelvs nedbørfelt fra kote 320,5 føres inn på driftstunnelen for Straumsmo kraftverk.

2.

Ved manøvreringen skal det tas for øye at vassdragets naturlige flomvannføring nedenfor magasinene og overføringsstedene så vidt mulig ikke økes.

I sommerperioden 1. mai - 30. september skal det slippes 2 m³/s fra Innsetdammen. I vinterperioden 1. oktober - 30. april skal det slippes 0,5 m³/s fra samme sted. Dersom tilsiget er mindre enn kravet til minstevannføring, skal hele tilsiget slippes forbi. Kraftverket skal i slike tilfeller ikke være i drift. Det skal utarbeides en plan for oppfølging av effekten av minstevannføring i vinterperioden. Planen skal godkjennes av Miljødirektoratet og NVE.

I perioden 1. mai - 30. oktober skal vannføringen i Barduelva målt rett nedstrøms samløpet med utløpet av Straumsmo kraftverk, være minimum 12 m³/s. Det kan gjøres unntak fra dette kun ved planlagte og varslede revisjoner på kraftverket.

Lastvariasjon i Straumsmo kraftverk skal reguleres ved at nedkjøringer av produksjonen alltid skal skje gradvis over minimum 2 timer.

I perioden 1. november – 30. april skal Straumsmo kraftverk kjøres på en slik måte at man så langt som mulig hindrer isproblemer i Barduelva.

Ovennevnte restriksjoner på kjøringen av Straumsmo kraftverk kan fravikes dersom det oppstår spesielle driftssituasjoner.

Eksempler på spesielle driftssituasjoner:

- Havari på aggregat(er) eller stasjon - uforutsett driftsstans.
- Feil/feilsituasjoner i regionalnett – utkobling, mv.
- Perioder hvor systemansvarlig nettselskap (TSO) har behov for produksjon eller systemtjenester i området, eller i perioder hvor TSO henstiller produsentene om å anmelde all ledig effekt i regulerkraftmarkedet.

Spesielle driftssituasjoner skal kunne dokumenteres i etterkant.

Forøvrig kan tappingen skje etter kraftverkseiers behov.

3.

Det skal påses at flomløp og tappeløp ikke hindres av is eller lignende og at reguleringsanleggene til enhver tid er i god stand. Det føres protokoll over manøvreringen og avleste vannstander. Dersom det forlanges, skal også nedbørmengder, temperaturer, snødybde m.v. observeres og noteres. NVE kan forlange å få tilsendt utskrift av protokollen som regulanten plikter å oppbevare for hele reguleringstiden.

4.

Dersom slipping etter dette reglement medfører alvorlige, uforutsette negative effekter på strekningen Innsetdammen – utløp Straumsmo kraftverk i vinterperioden, så kan Miljødirektoratet be om at en endring i reglementet blir tatt opp til vurdering.

Viser det seg at vilkår om vannslipp og vannstandsendringer medfører skadelige virkninger av omfang for allmenne interesser, kan det gjøres nødvendige endringer i reglementet. Dette kan skje uten erstatning til konsesjonæren, men med plikt for denne til å erstatte mulige skadevirkninger for tredjemann.

Forandringer i reglementet kan bare foretas av Kongen etter at de interesserte har hatt anledning til å uttale seg.

Mulig tvist om forståelsen av dette reglementet avgjøres av Olje- og energidepartementet.