

NVE

Innsendt dato: 14.02.2023

Referansenummer: BYBRNV

## Midlertidig tillatelse vannkraft

Kontaktinformasjon for virksomhet	
Organisasjonsnummer	954090493
Foretaksnavn	SIRA KVINA KRAFTSELSKAP
Adresse	Postboks 38
Postnummer	4441
Poststed	TONSTAD
Foretakets telefonnummer	38 37 80 00
Foretakets e-postadresse	Firmapost@sirakvina.no
Fornavn	HARALD ANDREAS
Mellomnavn	Ikke angitt
Etternavn	SIMONSEN
Telefon	48223445
E-post (Det vil bli sendt e-post kvittering til den oppgitte e-posten)	haraldandreas.simonsen@sirakvina.no
Organisasjonsnummer kontaktperson	Ikke angitt
Foretaksnavn kontaktperson	Ikke angitt
Adresse.	Ikke angitt
Postnr.	Ikke angitt
Poststed.	Ikke angitt
Foretakets telefonnummer.	Ikke angitt
E-postadresse.	Ikke angitt

Kraftverk	
Velg kraftverk som er nærmest tiltaket	Kvinen

Detaljer om kraftverket	
Kraftverksnavn	Kvinen
Fylke	Agder
Kommune	Sirdal
Nedborsfelt	Sira
Maksimal kraftverksytelse (MW)	80,0000

Tidspunkt for tiltaket	
Her skal du definere tidsperioden for tiltaket ditt. Av og til er det nødvendig at et tiltak gjennomføres over flere tidsperioder. Dersom dette er tilfelle, kan du legge til mer enn én tidsperiode	1
1. Begrunn valg for tidspunkt	Gjennomføres i etterkant av vedlikeholdsarbeid / utskifting av tappeluke.
Til dato	18.08.2023
Fra dato	07.08.2023

Type fravik	
Beskriv annen type fravik (maks antall tegn er satt til 400)	Det er ikke definert reguleringsnivå i magasinet. Magasinet senkes 6 - 7 m med hensikt å avdekke oppstrøms skråning og muliggjøre en fysisk befaring for å avdekke svakheter ved damskråningen. Inspeksjonen vil være del av grunnlaget for videre behandling av teknisk plan overfor NVE i forbindelse med kommende rehabiliteringsarbeid.
Velg type fravik det søkes om	Annet

Vedlegg	
Vedlegg - hoved	Notat - Vurdering av konsekvenser for fisk ved senking av Ognhellervatn.pdf
VedleggDiverse	

Beskriv tiltaket	
Kort sammendrag av tiltaket	<p>Omfang:</p> <p>Magasinet senkes 6 - 7 m med hensikt å avdekke oppstrøms damskråning og muliggjøre en fysisk befaring for å avdekke svakheter ved damskråningen. Inspeksjonen vil være del av grunnlaget for videre behandling av teknisk plan overfor NVE i forbindelse med kommende rehabiliteringsarbeid.</p> <p>Bakgrunnen for senkning av magasin skyldes myndighetspålagte krav fra NVE og videre arbeid med å ivareta en riktig forståelse av dammens tilstand og påvirkning over tid.</p> <p>Se vedlagte notat knyttet til miljø- og landskap.</p>