

Clemens Kraft AS
Fridtjof Nansens plass 6
0160 OSLO

Vår dato: 30.06.2017
Vår ref.: 201106535-41
Arkiv: 312 / 189.B
Deres dato:
Deres ref.:

Saksbehandler:
Tor Carlsen

Clemens Kraft AS - Oversendelse av vedtak for Rørelva kraftverk i Skånland kommune i Troms

Vi viser til søknad datert 2.12.2015 om tillatelse til bygging av Rørelva kraftverk.

NVE mener at kriteriene i vannressursloven § 25; «Konsesjon kan bare gis hvis fordelene ved tiltaket overstiger skader og ulemper for allmenne og private interesser som blir berørt i vassdraget eller nedbørfeltet», ikke er oppfylt. NVE gir ikke tillatelse etter vannressursloven § 8 for bygging av Rørelva kraftverk.

Begrunnelse for vedtaket er gitt i vedlagte KSK-notat nr.: 66/2017 – *Bakgrunn for vedtak*.

Om klage og klagerett

Dere kan klage på denne avgjørelsen til Olje- og energidepartementet innen 1.9.2017 fra det tidspunktet underretningen er kommet fram til partene, jmfør forvaltningslovens kapittel VI. Klageretten er begrenset til parter (grunneiere, rettighetshavere og konsesjonssøker) og andre med rettslig klageinteresse (hovedsakelig organisasjoner som representerer berørte interesser).

En klage skal begrunnes skriftlig, stiles til Olje- og energidepartementet og sendes til NVE. Vi foretrekker elektronisk oversendelse til vår sentrale e-postadresse nve@nve.no.

Med hilsen

Rune Flatby
avdelingsdirektør

Øystein Grundt
seksjonssjef

Dokumentet sendes uten underskrift. Det er godkjent i henhold til interne rutiner.

Vedlegg: KSK notat 66/2017 Bakgrunn for vedtak

E-post: nve@nve.no, Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 09575, Internett: www.nve.no

Org.nr.: NO 970 205 039 MVA Bankkonto: 7694 05 08971

Hovedkontor
Middelthunsgate 29
Postboks 5091, Majorstuen
0301 OSLO

Region Midt-Norge
Vestre Rosten 81
7075 TILLER

Region Nord
Kongens gate 14-18
8514 NARVIK

Region Sør
Anton Jenssensgate 7
Postboks 2124
3103 TØNSBERG

Region Vest
Naustdalsvegen. 1B
6800 FØRDE

Region Øst
Vangsveien 73
Postboks 4223
2307 HAMAR



Kopi til:

Clemens Kraft AS v/Svein Mygland