

Hordaland fylkeskommune
Postboks 7900
5020 BERGEN

Vår dato: 25.01.2017
Vår ref.: 201106943-6
Arkiv: 312 / 048.EZ
Deres dato:
Deres ref.:

Saksbehandlere:
Anne Johanne Rognstad
Erlend Støle Hansen

Småkraft AS - Søknad om tillatelse til å bygge tre småkraftverk i Odda kommune i Hordaland – høring

NVE har mottatt søknader fra Småkraft AS om tillatelse til å bygge tre småkraftverk i Odda kommune. Søknadene skal behandles samtidig og samlet belastning for regionen skal vurderes. NVE ønsker at høringsinstansene vurderer hver sak for seg, men også alle sakene samlet dersom det er aktuelt. Øvre og Nedre Seljestad kraftverk er planlagt i Seljestadelva som er vernet, og forholdet til verneverdiene vil bli vurdert særskilt.

Øvre Seljestad kraftverk – Småkraft AS

Øvre Seljestad kraftverk til utnytte et fall på 75 m i Seljestadelva fra inntaket på 465 moh. til kraftstasjonen på 390 moh. Vannveien vil være 570 m nedgravd rørgate. Middelvannføringen er 7,2 m³/s og kraftverket er planlagt med en maksimal slukeevne på 1,686 m³/s. Kraftverket vil ha en installert effekt på 0,99 MW og gi en årlig produksjon på 6,7 GWh. Utbyggingen vil føre til en redusert vannføring på omtrent 620 m lang strekning av Seljestadelva. Det er planlagt slipp av minstevannføring på 1035 l/s i perioden 1.5-30.9 og 478 l/s resten av året. Dette er på nivå med de beregnede 5-persentilene.

Nedre Seljestad kraftverk – Småkraft AS

Nedre Seljestad kraftverk til utnytte et fall på 95 m i Seljestadelva fra inntaket på 365 moh. til kraftstasjonen på 270 moh. Vannveien vil være 690 m nedgravd rørgate. Middelvannføringen er 7,3 m³/s og kraftverket er planlagt med en maksimal slukeevne på 1,231 m³/s. Kraftverket vil ha en installert effekt på 0,99 MW og gi en årlig produksjon på 6,1 GWh. Utbyggingen vil føre til en redusert vannføring på omtrent 880 m lang strekning av Seljestadelva. Det er planlagt slipp av minstevannføring på 1049 l/s i perioden 1.05-30.9 og 484 l/s resten av året. Dette er på nivå med de beregnede 5-persentilene.

Tokheimselva kraftverk – Småkraft AS

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
Naustdalsvn. 1B
Postboks 53
6801 FØRDE

Region Øst
Vangsvæien 73
Postboks 4223
2307 HAMAR

Tokheimselva kraftverk vil utnytte et fall på 400/535 m i Tokheimselva fra inntaket på 540 moh. til én kraftstasjon på 140 moh. og én kraftstasjon på 5 moh. Vannveien vil være 1600 m nedgravd rørgate. Middelvannføringen er 0,88 m³/s, og kraftverket er planlagt med en samlet maksimal slukeevne på 2,3 m³/s. Kraftverket vil ha en installert effekt på 9,07 MW og gi en årlig produksjon på 26,5 GWh. Utbyggingen vil føre til en redusert vannføring på omtrent 2350 m lang strekning av Tokheimselva. Det er planlagt slipp av minstevannføring på 50 l/s i perioden 1.5-30.6, 275 l/s i perioden 1.7-30.9 og 15 l/s resten av året.

Det er også søkt om tillatelse etter energiloven for bygging og drift av alle kraftverkene med tilhørende koplingsanlegg og kraftlinje.

Søknadene skal behandles etter reglene i kapittel 3 i vannressursloven og gjelder tillatelse etter vannressursloven § 8. Søknaden skal også vurderes etter forskrift om konsekvensutredninger etter sektorlover. Søknaden med vedlegg blir lagt ut på www.nve.no/konsesjonssaker, og den blir kunngjort av NVE. Kopi av kunngjøringen er vedlagt.

Vi ber Odda kommune om å legge to eksemplarer av søknaden ut til offentlig gjennomsyn på biblioteket i Odda frem til **28.4.2017**. Det ene eksemplaret kan, om nødvendig, lånes ut for kortere tid (2-3 dager). Det andre må ikke fjernes fra utleggingsstedet.

Vi viser ellers til vedlagte informasjonsark som forklarer saksbehandlingen fra søknaden blir sendt på høring frem til endelig vedtak. Av dette går det fram hvilken tilbakemelding vi ønsker.

NVE foretrekker at uttalelser sendes elektronisk. Gå inn på sakens hjemmeside via www.nve.no/konsesjonssaker for link til nettskjema. I tillegg kan uttalelser sendes per e-post til nve@nve.no eller per post til: NVE, Konesjonsavdelingen, Postboks 5091 Majorstua, 0301 Oslo. Uttalelser sendes så snart som mulig og senest innen **28.4.2017**.

Uttalelser eller deler av uttalelser vil bli referert i et endelig vedtak. Dersom uttalelsen er lang, er det derfor en fordel om det utarbeides et sammendrag som kan brukes til dette.

Med hilsen

Øystein Grundt
seksjonssjef

Anne Johanne Rognstad
overingeniør

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

Vedlegg:

Orientering til høringsparter
Kunngjøring
Pakkekart - Odda

Mottakerliste:

BKK Nett AS
BKK Nett AS v/Øystein Randal Berge



Boliden Odda AS
Direktoratet for Mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard
Folgefonna nasjonalparkstyre
Forum for natur og friluftsliv Hordaland
Fylkesmannen i Hordaland
Hordaland fylkeskommune
Kystverket
Mattilsynet
Naturvernforbundet i Hordaland
Naturvernforbundet i Hordaland v/Oddvar Skre
NHO Reiseliv
NHO Reiseliv Region Vest-Norge
Norges Jeger- og Fiskerforbund – Hordaland
Norges Miljøvernforbund
Norges Padleforbund
Odda Energi AS
Odda Jakt- Og Fiskelag
Odda kommune
Odda/Ullensvang turlag
Statens Vegvesen - region vest
Statnett SF

Kopi til:

Småkraft AS
Småkraft AS v/Martin Vangdal



ORIENTERING TIL HØRINGSPARTENE (revidert februar 2013)

Generelt

NVE er konsesjonsmyndighet i saker som gjelder utbygging av småkraftverk (inntil 10 MW), og andre vassdragstiltak. Tillatelse til større kraftutbygginger gis av Kongen i statsråd.

Denne orienteringen gjelder saker der NVE kan gi tillatelse etter vannressursloven § 8.

Behandling av søknaden fram til endelig vedtak

NVE behandler de fleste av søknadene gruppevis, vanligvis etter geografisk plassering. Dette effektiviserer saksbehandlingen samtidig som både høringsspartene og NVE kan se søknadene i sammenheng.

NVE sender søknadene på høring til berørte kommuner, fylkesmenn, fylkeskommuner, statlige forvaltningsorgan og interesseorganisasjoner. Høringsperioden er vanligvis tre måneder for søknader som behandles gruppevis, og minst seks uker for enkeltsaker. Ev. søknad om utsatt høringsfrist må begrunnes. NVE forventer at høringssinstansene gir uttalelse på selvstendig grunnlag. Søknad om utsatt frist vil normalt ikke bli innvilget hvis det påvirker sakens fremdrift.

Søker får anledning til å kommentere innkomne uttalelser, før NVE gjennomfører befarings i området. De som har uttalt seg til søknaden, blir invitert til å delta på befaringsen. I konsesjonsvurderingen foretar NVE en avveining av fordeler mot ulemper i henhold til vannressursloven § 25. Olje- og energidepartementet har som overordnet politisk myndighet gitt retningslinjer for behandling av små vannkraftverk. Retningslinjene er tilgjengelige via NVEs nettsider.

Dersom NVE gir tillatelse, knyttes det vilkår til denne, jf. vannressursloven § 26. Vilkår omfatter blant annet byggefrister, vannslipping, naturforvaltning, kulturminner og sanksjoner ved ev. brudd på vilkårene.

Hva forventes av høringssinstansene?

NVE ønsker i størst mulig grad konkrete synspunkter på om tillatelse bør gis eller ikke, valg av eventuelle alternativer og forslag til avbøtende tiltak. Høringsuttalelser om myndighetenes energipolitikk på et generelt grunnlag, vil være av begrenset nytte i saksbehandlingen.

Spesielt der søknader behandles gruppevis, ønsker NVE synspunkter på den samlede belastningen.

Dersom partene er kjent med forhold som ikke er belyst i tilstrekkelig grad i søknaden, ønsker vi opplysninger om det.

Det forventes at kommuner, fylkeskommuner, fylkesmenn og andre myndighetsorganer gir uttalelse med utgangspunkt i sine respektive ansvarsområder. Kommunene bes spesielt om å vurdere søknadene i forhold til gjeldende arealplanstatus.

Høringsuttalelsene, opplysningene i søknaden og retningslinjene fra Olje- og energidepartementet er viktige for NVEs vurdering og vedtak.

Innsigelses- og klagerett

Energianlegg trenger ikke behandles etter plan- og bygningsloven, og det er ikke lenger krav om reguleringsplan. For å ivareta intensjonen bak innsigelsesinstituttet i plan- og bygningsloven, er det innført bestemmelser i energi- og vassdragslovgivningen om innsigelse og klagerett, jf. vannressursloven § 24. NVE understreker at en ev. innsigelse må reises i høringsperioden. Vi viser til våre nettsider for mer informasjon: www.nve.no/konsesjoner.

NVEs vedtak kan påklages til Olje- og energidepartementet innen 3 uker fra det tidspunkt partene mottok orientering om vedtak. Vi viser til forvaltningslovens kapittel VI om klage og omgjøring.

- KUNNGJØRING -

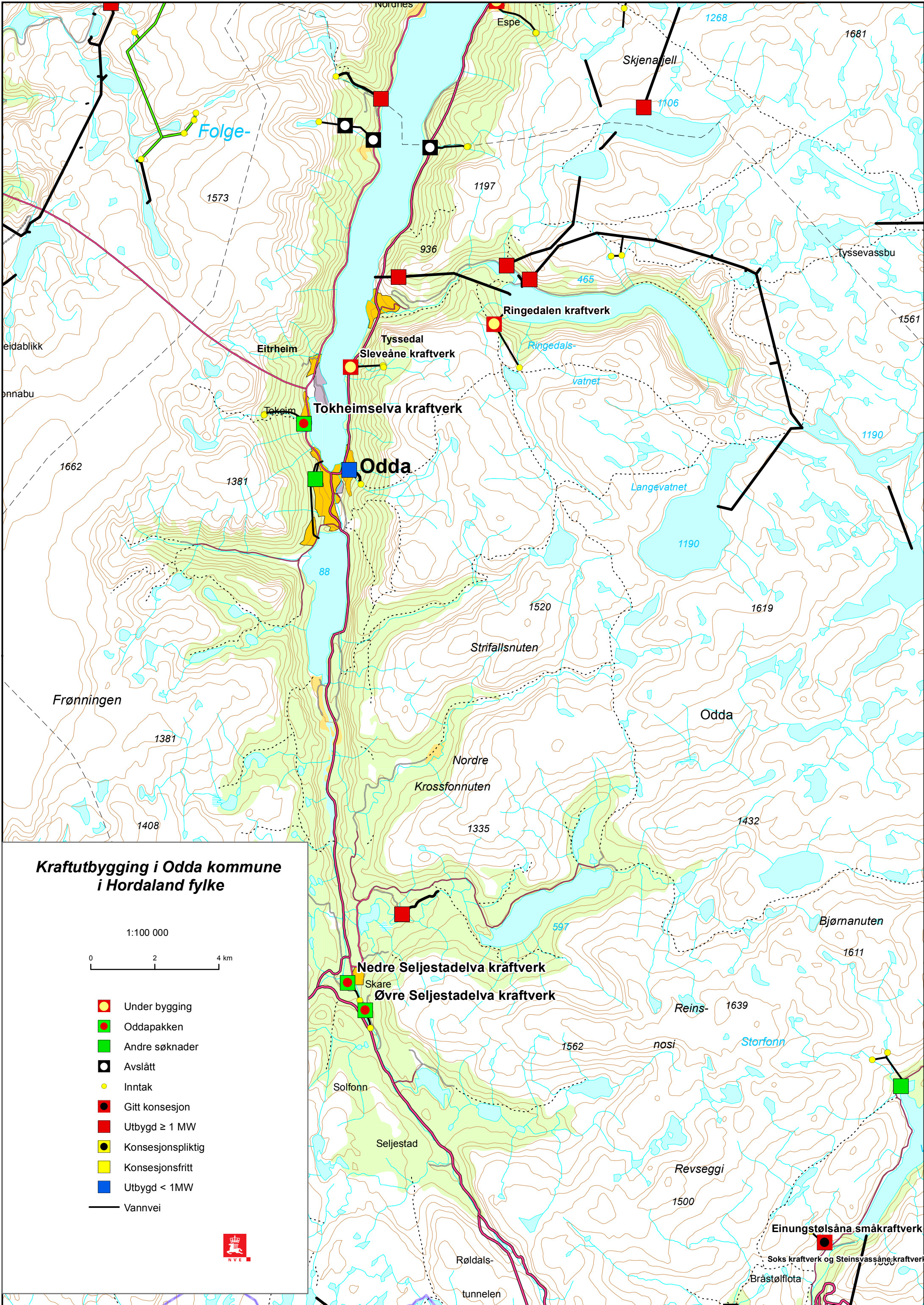
Søknader om tillatelse til å bygge tre småkraftverk i Odda kommune i Hordaland

NVE har mottatt søknader fra Småkraft AS om tillatelse etter vannressursloven til å bygge tre småkraftverk i Odda kommune i Hordaland. Søknadene skal behandles samtidig og samlet belastning for området skal vurderes.

| Søknad | Søker | Installert effekt (MW) | Produksjon (GWh) |
|---------------------------|-------------|------------------------|------------------|
| Øvre Seljestad kraftverk | Småkraft AS | 0,99 | 6,7 |
| Nedre Seljestad kraftverk | Småkraft AS | 0,99 | 6,1 |
| Tokheimselva kraftverk | Småkraft AS | 9,07 | 26,5 |

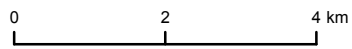
Småkraftverkene vil gi en årlig årsproduksjon på 39 GWh. Dette tilsvarer strømbruken til omtrent 1950 husstander.

Søknadene med vedlegg er lagt ut på NVEs nettsider www.nve.no/konsesjonssaker. I tillegg er papirutgave av søknadene lagt ut til offentlig ettersyn på biblioteket i Odda kommune fram til høringsfristen går ut. Høringsuttalelser kan sendes oss elektronisk via www.nve.no/konsesjonssaker, per e-post til nve@nve.no eller per post til NVE, Konsesjonsavdelingen, Postboks 5091 Majorstua, 0301 Oslo innen **28.4.2017**.



**Kraftutbygging i Odda kommune
i Hordaland fylke**

1:100 000



- Under bygging
- Oddapakken
- Andre søknader
- Avslått
- Inntak
- Gitt konsesjon
- Utbygd ≥ 1 MW
- Konsesjonspliktig
- Konsesjonsfritt
- Utbygd < 1 MW
- Vannvei



eidablikk
pnnabu

Frønningen

Skare

Solfonn

Seljestad

Røldals-
tunnelen

Odda

Bjørnanuten

Reins-
nosi

Revseggi

Einungstølsåna småkraftverk

Soks kraftverk og Steinsvassåne kraftverk

Bråstøflota

Folge-

Eitheim

Tokheim

Odda

Tokheimselva kraftverk

Sleveåne kraftverk

Tyssedal

Ringedalen kraftverk

Ringedals-
vatnet

Langevatnet

Strifallsnuten

Nordre
Krossfonnuten

597

88

1190

465

936

1197

1573

1268

1681

Skjena fjell

1106

Espe

Nordnes

Tyssevassbu

1561

1190

1619

1520

1381

1408

1335

1432

1611

1639

1562

1500

1500

1500