# Konsesjonspliktvurdering av kraftverk

### **Denne sida skal slettast før de sender inn meldeskjemaet.**

# Rettleiing

*Konsesjonspliktvurdering*Tiltakshavar har ansvar for å informere NVE om tiltak i vassdrag som kan vere konsesjonspliktige etter vassressurslova § 8. Dersom det ikkje er opplagt at eit tiltak må ha konsesjon, kan tiltakshavar be NVE avgjere om tiltaket treng konsesjon, jf. vassressurslova § 18, ei såkalla konsesjonspliktvurdering. For meir informasjon sjå www.nve.no.

Dette meldeskjemaet kan nyttast for kraftverk.

Saksgang
Melding om konsesjonspliktvurdering skal sendast til NVE, helst elektronisk via altinn eller MinID, men kan og sendast på e-post eller med vanleg post. Det vil bli gjort ei kvalitetssikring hjå NVE, før meldinga vert teken til behandling. Meldinga vil bli sendt på ei avgrensa høyring til kommune, fylkeskommune, Fylkesmann og ev. andre involverte partar. Det vert også avklara om det er behov for synfaring av tiltaksområdet. NVE fattar deretter vedtak i saka.

# Konsesjonspliktige tiltak

## Dersom eit tiltak kan vere til nemneverdig skade eller ulempe for allmenne interesser, må tiltakshavar søke om konsesjon etter vassressurslova. Viss du kan svare ja på eitt eller fleire av spørsmåla nedanfor er det svært sannsynleg at tiltaket har eit omfang som krev full konsesjonsbehandling. For at du skal få ei mest mogleg rasjonell saksbehandling, rår NVE til at du går direkte i gang med ein konsesjonssøknad. Nærare informasjon om utforming og behandling av søknadar finn du på NVE sine nettsider www.nve.no eller du kan kontakte NVE, seksjon for småkraftverk eller seksjon for vassdragsinngrep.

## Privatrettslege forhold vert ikkje regulert av vassressurslova, og tiltakshavar bør ha skaffa seg nødvendige rettar for gjennomføring av tiltaket, før det vert søkt om løyve etter vassressurslova.

# Kontrollspørsmål

* Ligg tiltaket i verna vassdrag?
* Er tiltaket planlagt med reguleringsmagasin?
* Kan tiltaket påverke vasstanden i innsjø/tjern oppstraums?
* Er vassuttaket planlagt utan slepp av minstevassføring tilsvarande minimum alminneleg lågvassføring?
* Er det registrert naturtyper med tilknytning til vassdraget som vert påverka?
* Er det registrert rødlista arter med tilknytning til vassdraget som vert påverka?
* Påverkar prosjektet anadrom strekning i nasjonale laksevassdrag?
* Er kraftverket planlagt med installert effekt over 1 MW?
* Påverkar tiltaket allmenne interesser i vesentleg grad?

# Melding om bygging av xxx kraftverk i (namn på elv), xxx kommune i xxx fylke

**[Erstatt teksten i klammer med informasjonen som er etterspurt.]**

[Gjer kort greie for den geografiske plasseringa av kraftverket. Kommune, fylke, namn på vassdrag og vassdragsnr. ([NVE Atlas](http://www.nve.no/no/Vann-og-vassdrag/Databaser-og-karttjenester/); <http://www.nve.no/no/Vann-og-vassdrag/Databaser-og-karttjenester/>, kan brukast for å finne vassdragsnummer.) Kart over området skal leggast ved (oversiktskart 1:50 000 og eit detaljert kart 1:5000).**]**

# Opplysningar om meldar

|  |
| --- |
| **Tiltakshavar** |
| Namn: |
| Adresse: |
| Postnummer: | Poststad:  |
| Telefon: | E-postadresse: |
|  |
| **Kontaktperson tiltakshavar/konsulent** |
| Namn: |
| Telefon: | E-postadresse: |

# Informasjon om kraftverket

**[Erstatt teksten i klammer med informasjonen som er etterspurt. Tekst i klammer skal slettes før meldeskjemaet sendes inn. Slett overskrifter som ikke er relevante for tiltaket.]**

**[**Kva er føremålet med tiltaket? Beskriv kva som skal gjerast, og korleis vassdragstiltaket skal utførast. Legg vekt på inngrep i vassdraget, eller i nærleiken av vassdraget. Det skal leggast ved eit detaljert kart (1:5000) over tiltaksområdet der alle tekniske inngrep skal vere markert. Kartet skal ha god teiknforklaring og vere i fargar.**]**

**[**Dersom det anten; er planlagt reguleringsmagasin, kraftverket kan påverke vasstand i innsjø/tjern oppstraums, eller det ikkje er planlagt å sleppe minstevassføring minimum tilsvarande alminneleg lågvassføring i vassdrag med årsikker vassføring, er det svært sannsynleg at vassdragstiltaket er konsesjonspliktig.**]**

[Ved uttak av vatn skal tabell med hovuddata fyllast ut. Det skal også leggast ved ei varigheitskurve.]

|  |
| --- |
| **Hoveddata** |
| **TILSIG** |   |   | Ev. alternativ |
| Nedbørfelt | km2 |  |  |
| Middelavrenning i feltet | l/s/km2 |  |  |
| Middelvassføring | l/s |  |  |
| Alminnelig lågvassføring | l/s |  |  |
| Planlagt minstevassføring | l/s |  |  |
|  |  |  |  |
| **KRAFTVERK** |   |  |  |
| Inntak | moh. |  |  |
| Avlaup | moh. |  |  |
| Volum på inntaksmagasin  | m3 |  |  |
| Lengde på elvestrekning som vert påverka | m |  |  |
| Høgd på inntaksdam | m |  |  |
| Diameter på røyr | mm |  |  |
| Tal på røyrgater | stk. |  |  |
| Største slukeevne | l/s |  |  |
| Installert effekt | kW/MW |  |  |
| Forventa årleg produksjon | GWh |  |  |

# Skildring av allmenne interesser og forholdet til offentlege planar og føringar

**[Erstatt tekst som står i klammer med den informasjonen som er etterspurt i teksten. Teksten i klammer skal slettast før de sender inn meldeskjemaet. Overskrifter skal ikkje slettast med mindre dette er spesifisert. Dette gjeld for resten av meldeskjemaet.**]

[Beskriv dagens situasjon og verknad av det planlagde tiltaket for allmenne interesser innanfor utbyggingsområdet, på bakgrunn av eksisterande informasjon. I teksten må de vise til søk i fagdatabasar og/eller aktuelle nettsider.]

### **Naturmangfald**[Hent inn informasjon om raudlista artar (<http://artskart.artsdatabanken.no/Default.aspx>), naturtypar, fisk og villrein som inngår i utbyggingsområdet/tiltaksområdet. Miljødirektoratet har fleire karttenester som inneheld informasjon om naturmangfaldet, for eksempel Naturbase, Lakseregisteret, Villreinbase og Vannmiljø, sjå: <http://www.miljødirektoratet.no/kart/>. Ta kontakt med Fylkesmannen og kommunen og undersøk kva informasjon dei har om naturmangfaldet innanfor influens- og utbyggingsområdet.

Økosystem som våtmarker, myrer, elvebredder og skog kan vere viktige lager for klimagassar. Dersom tiltaket fører til inngrep i slike økosystem må de beskrive dette.

Hovudregelen er at naturbaserte løysingar bør veljast, sjå «Statlige planretningslinjer for klima- og energiplanlegging og klimatilpasning» på www.lovdata.no. Dersom naturbaserte løysningar, som til dømes å halde vassdrag opne blir valt bort, skal dette særskilt grunngjevast. For meir informasjon om klimatilpassing, sjå [klimatilpasning.no](http://klimatilpasning.no).]

### **Landskap**[Beskriv elva som landskapselement, markerte fossar og liknande.]

### **Brukarinteresser** [Beskriv brukarinteresser knytt til [reindrift (http://www.reindrift.no/),](file:///C%3A%5CUsers%5Cerjo.NVE%5CAppData%5CLocal%5CMicrosoft%5CWindows%5Csaas%5CDokumenter%5CSilje%5CDiverse%20standardtekst%5Creindrift%20%28http%3A%5Cwww.reindrift.no%5C%29%2C) jakt og fiske, friluftsliv og reiseliv.]

### **Kulturminne**[Fylkeskommunen og ev. Sametinget kan kontaktast for informasjon. Av karttenester finnast bl.a. [Kulturminnesøk](http://www.kulturminnesok.no/).]

### **Skred**[Innhent informasjon om skredfare frå Skredatlas, sjå [www.skrednett.no](http://www.skrednett.no).]

### **Offentlege planar og nasjonale føringar**[Beskriv forholdet til verna vassdrag (<http://www.nve.no/no/Vann-og-vassdrag/Verneplan/>), nasjonale laksevassdrag (<http://www.miljostatus.no/Tema/Ferskvann/Laks/Nasjonale-laksevassdrag-og-laksefjorder/>), kommunale planar, fylkesdelplanar småkraftutbygging, inngrepsfrie områder (INON) (<http://www.miljodirektoratet.no/no/Tema/Miljoovervakning/Inngrepsfrie-naturomrader-i-Norge-/>) og andre planar eller beskytta område.]

# Dam og trykkrøyr – vurdering av konsekvensklasse

[Alle dammar og trykkrøyr med tilhøyrande konstruksjonar skal vurderast og klassifiserast i éin av fem konsekvensklassar i tråd med damsikkerheitsforskrifta kap. 4. **For dammar som automatisk hamnar i konsekvensklasse 0, skal tiltakshavar gjere ei vurdering av dammen.]**

[Dersom det er planlagt dam og konsekvensklassen ikkje er automatisk klasse 0, skal skjemaet ”Klassifisering av dammar og trykkrøyr” fyllast ut for dammen, sjå <http://www.nve.no/no/Sikkerhet-og-tilsyn1/Damsikkerhet/KLassifisering1/>.]

# Tilleggsinformasjon

[Har du tilleggsopplysningar som ikkje vert fanga opp andre stadar, kan du skrive det her. Overskrifta slettast dersom ein ikkje har tilleggsopplysningar.]

# Vedlegg

* Oversiktskart (1:50 000) [Utbyggingsområdet skal vere avmerka. Nedbørfeltet skal teiknast inn. Kartet skal vere tydelig og leseleg, med farger og gode teiknforklaringar.]
* Detaljert kart over utbyggingsområdet (1:5000). [Kartet skal vise plassering av inngrep og tekniske installasjonar (vassdragstiltaket), for eksempel påverka areal i og ved elva, nye og eksisterande vegar, elvekryssing i samband med vassdragsinngrepet, inntaksdam og vassleidning. Kartet skal vere tydeleg og leseleg, med gode teiknforklaringar. Prosjektet skal teiknast inn med farger.]
* Foto av påverka vassdragsstrekning. [(kan vere både vatn, tjern, bekkar og elver).]
* [Om elektronisk skjema ikkje nyttes, skal liste over grunneigarar med her.]