



Norges vassdrags- og energidirektorat

Postboks 5091, Majorstua
0301 Oslo

Clemens Kraft AS

Dronningensgate 10
0152 Oslo

www.clemensvekraft.no
epost; post@clemenskraft.no
Org.nr. 912 511 480 MVA

Oslo, den 14. august 2014

Kommentarer fra Clemens Kraft AS til høringsuttalelser for Flikka kraftverk i Flekkefjord (Saksnr. 201207459)

Vi viser til mottatte høringsuttalelser for Flikka kraftverk.

Flekkefjord kommune

Flekkefjord kommune har ingen merknader til utbyggingen.

Kommentar:

Tiltakshaver tar kommunens uttalelse til etterretning.

Fylkesmannen i Vest-Agder

Fylkesmannen i Vest-Agder-Miljøavdelingen bemerker at kraftstasjonen planlegges ved vandringshinderet for anadrom laksefisk. Flikkabekken er en produktiv sjøaurebekk med gytende sjøaure opp til 5 kg. Bekken har potensielle gyteområder godt spredd utover hele hovedbekken med sidebekker. Det påpekes at forholdsregler må tas for å unngå at Flikkabekken som velfungerende sjøaurebekk blir skadelidende av en kraftutbygging. Ved en utbygging må kraftverket utstyres med en omløpsventil for å hindre rask reduksjon i vannføring nedstrøms kraftverket dersom aggregatet stopper. Det må ikke tillates at vannføringen like nedstrøms kraftstasjonen avviker fra det naturlige. Videre påpekes det potensielle problemet med gassovermetning og NVE oppfordres til å vurdere faren for dette.

Fylkesmannen bemerker usikkerhet med hensyn til hvor langt oppover i Flikkabekken ål kan forekomme og henviser til føre-var-prinsippet i Naturmangfoldlovens § 9. Inntaksområdet vil sannsynligvis være velegnet for bruk av coandainntak.

Kommentar:

Dersom det blir aktuelt, vil tiltakshaver prosjektere kraftverket i henhold til konsesjonsvilkårene og på en måte som ivaretar levevilkårene for sjøørret og eventuelt ål på en best mulig måte. Når det gjelder anadrome forhold, henviser vi til Biologisk mangfold-rapport (sammendrag s. 2 vedlegg 4 til konsesjonssøknaden): «*Det finnes sjøørret i Flikka, men bare i strekket nedenfor planlagt kraftstasjon. I det berørte strekket finnes litt ørret i ovenforliggende vann, men strekket er generelt lite egnet for arten. Det er sannsynlig at det finnes ål (CR) i elva. Imidlertid er det mange vandringshindre i Flikka, deriblant et som trolig er absolutt (røret under E-39) – noe som tilsier at Flikka ikke er spesielt viktig for arten og arten ikke blir vektlagt i verdissetingen.*»

Vest-Agder fylkeskommune

Vest-Agder fylkeskommune mener Flikka småkraftverk bør gis konsesjon.



Kommentar

Tiltakshaver tar fylkeskommunens uttalelse til etterretning.

Direktoratet for mineralforvaltning (DMF)

DMF bemerker at mineralressurser ikke er vurdert eller omtalt, men vurderer samtidig at Flikka kraftverk ikke kommer i konflikt med registrerte mineralressurser.

Kommentar:

Tiltakshaver DMF's uttalelse til etterretning.

Kystverket

Kystverket har ingen merknader til saken.

Kommentar:

Tiltakshaver tar Kystverkets uttalelse til etterretning.

Statens vegvesen

Statens vegvesen bemerker at tiltak i inntaksområde ved fylkesveg 466 vil kreve dispensasjon fra byggegrense og avkjørselstillatelse. Tunnel for vannvei under E39 vil kreve godkjenning av Statens vegvesen dersom tunnelen vil komme høyt i forhold til fylling for E39.

Kommentar:

Dersom det blir aktuelt vil Tiltakshaver sørge for at gjeldende forhold knyttet til det ovennevnte vil bli ivarettatt.

FNF Agder

FNF Agder bemerker at bekken inneholder naturtypen «viktige bekkedrag» og bekkekløft. Bekken er ansett som god sjøaurebekk, og er i tillegg leveområde for laks og ål. Vi mener at det bør legges vekt på avbøtende tiltak for å unngå uheldige skadevirkninger i forhold til disse artene.

Kommentar:

I forhold til bekkekløft henviser tiltakshaver til Biologisk mangfold-rapport (s. 18 vedlegg 4 i konsesjonssøknaden). Ecofact (ansvarlig for rapporten) bemerker at det mellom kote 115 og 130 finnes en naturtype som settes til bekkekløft. Ecofact bemerker videre at det ikke ble registrert noen sjeldne eller rødlistede arter i denne lokaliteten. Tiltakshaver bemerker også at Flikka ikke er registrert i den nasjonale kartleggingen av bekkekløfter gjennomført av NINA (NINA-rapport 738). Når det gjelder anadrome forhold, henviser vi til kommentar under Fylkesmannen i Vest-Agder.

Med vennlig hilsen
For Clemens Kraft AS


Svein Mygland

Mobil: 97 17 06 09

Epost: svein.mygland@clemenskraft.no