

Sinkaberg-Hansen AS
Postboks 134
7901 RØRVIK

Vår dato: 02.05.2017
Vår ref.: 200705706-32
Arkiv: 313
Deres dato:
Deres ref.:

Saksbehandler:
Even Buvarp Helsingen
22959159/ebh@nve.no

Sinkaberg-Hansen AS og Bindalssmolt AS – økt produksjon innenfor gjeldende konsesjon - uttak av vann fra Saglivatnet i Bindal og Nærøy kommuner - NVEs vurdering

NVE viser til deres henvendelse av 10.1.2017 vedrørende forespørsel om økt produksjon innenfor rammene av eksisterende konsesjon. Vi viser også til vårt brev om behov for tilleggsopplysninger av 13.2.2017 og bedriftens tilbakemelding 31.3.2017.

Bakgrunn

NVE ga den 9.6.2008 konsesjon til Sinkaberg-Hansen AS for regulering og uttak av vann fra Saglivatnet. I konsesjonen ble det gitt tillatelse til 1 meter regulering av Saglivatnet og tillatelse til å ta ut inntil 25 m³/min fra Saglivatnet fra oktober til juli og 40 m³/min i august og september. Vedtaket ble påklaget av bedriften i brev av 28.08.08. Som følge av klagen omgjorde NVE deler av vedtaket den 2.2.2009 ved at det ble åpnet for et uttak på inntil 40 m³/min hele året.

NVE har nå mottatt forespørsel fra Sinkaberg-Hansen AS/Bindalssmolt AS om hvorvidt eksisterende konsesjon til uttak av vann fra Saglivatnet kan legges til grunn for en planlagt økning i produksjon ved deres anlegg på Svaberget i Bindal og Nærøy kommuner.

Det planlegges å etablere et resirkuleringsanlegg (RAS) ved siden av eksisterende gjennomstrømningsanlegg med en kapasitet på 4000 tonn og et vannbehov på ca. 4 m³/min. I følge bedriften skal produksjonen og vannbehovet i eksisterende anlegg reduseres slik at det er tilstrekkelig vann til begge anleggene innenfor rammene av eksisterende konsesjon.

NVE ba i brev av 13.2.2017 om enkelte tilleggsopplysninger for å kunne ta endelig stilling til endringen i produksjon. Dette inkluderte bl.a. registrerte vannstander i Saglivatnet, vannforbruk de siste årene, fordeling av vann mellom anleggene og vannbehov over året. Det ble også bedt om en vurdering i forhold til om endret uttaksregime kan påvirke allmenne interesser i området.

I følge bedriften har produksjonen ved anlegget på Svaberget endret seg noe de siste årene, som har medført at vannforbruket ved anlegget er tilnærmet 40 m³/min gjennom store deler av året. Det

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

foreligger ikke automatisk logging av vannstanden i Saglivatnet, men bedriften har holdt øye med vannstanden løpende. I følge det oversendte materialet var maksimal nedtapping av Saglivatnet i 2016 på 40 cm.

NVEs vurdering

NVE registrerer at bedriften i dag benytter vesentlig mer vann enn det som ble lagt til grunn for søknaden om konsesjon i 2004, selv om uttaket ligger innenfor rammene av eksisterende konsesjon. Vi antar at dette kommer som en følge av utviklingen i næringen de siste årene ved at det produseres større og mer robust fisk for utsett i sjø. Vi registrerer også at på tross av det økte uttaket, har vannstanden i Saglivatnet vært høy i den perioden som er forelagt NVE, med flere perioder med overløp.

For å sikre vanntilgangen i nytt RAS-anlegg planlegges det å redusere produksjonen og dermed vannbehovet i eksisterende anlegg. Hvor stor produksjonsreduksjon som planlegges er ikke oppgitt, men bedriften må redusere vannforbruket i eksisterende anlegg med minst 10 % for å ha tilstrekkelig med vann i nytt anlegg.

NVE antar at vannforbruket ved etablering av RAS-anlegg vil føre til at vannuttaket i lengre perioder ligger opp imot det konsesjonsgitte maksuttaket. Dette med bakgrunn i at RAS-anlegg har et jevnere vannbehov over året og at bedriften trolig vil benytte tilgjengelig vann i dette anlegget for å redusere kostnader med bl.a. oksygenering/utlufting. Bedriften må derfor overvåke vannforekomsten nøye og planlegge produksjonen ut i fra tilgjengelig vannmengde. Det er viktig at tiltak iverksettes tidlig ved redusert tilsig og synkende vannstand i magasinet. Bedriften er selv ansvarlig for at anleggene til enhver tid driftes innenfor rammene av gjeldende konsesjon,

NVE antar at tiltaket ikke vil føre til økt påvirkning på allmenne interesser i området ut over det som er vurdert i gjeldende konsesjon. For øvrige vurderinger i forhold til bl.a. allmenne interesser viser NVE til våre vedtak av 9.6.2008 og 2.2.2009, samt KTI-notat nr. 38/2008.

NVE vurderer den planlagte utvidelsen av produksjon ved Sinkaberg-Hansen AS/Bindalssmolt AS sitt anlegg ved Saglivatnet til å ligge innenfor rammene av eksisterende konsesjon og kan således gjennomføres uten en ny vurdering etter vannressursloven.

Med hilsen

Gry Berg
seksjonssjef

Even Buvarp Helsingen
rådgiver

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

Vedlegg:

Kopi til:



Bindal kommune
Fylkesmannen i Nordland
Fylkesmannen i Nord-Trøndelag
Nordland fylkeskommune
Nord-Trøndelag fylkeskommune
Nærøy kommune