

Sendt på mail til: nve@nve.no
Seksjon for miljøtilsyn vassdragsanlegg
v/Lars Midthun

Skien Kraftproduksjon AS
Pausvegen 6
1927 Rånåsfoss
Tlf. 63 82 33 00

Rånåsfoss, 14.12.2020

Ferdigstillelse av fiskepassasje ved Klosterfoss kraftstasjon, Skien kommune

Skien kraftproduksjon AS har bygd og idriftsatt fiskepassasjene iht. detaljplan av 6. april 2017 rev. 4. Vi viser til befaringen den 18.11.20 ved Klosterfoss kraftstasjon der hvor tiltaket ble presentert for NVE, Fylkesmannen, Skien kommune og Grenland sportsfiskerlag.

Vi har prøvekjørt begge fiskerørene og har sendt smolt gjennom begge rørene og registrert dette på fisketellerne (Vaki). Begge rørene er testet og har en maks vannføring på ca. 5 m³/s pr. rør. Vannføring og lukeposisjoner samt antall bjelker med kombinasjoner vil bli loggført og gjort tilgjengelig slik at man kan se hvor vellykket tiltaket er. Antall fisk som går i rørene vil bli loggført og gjort tilgjengelig.

Publikumdisplay er ferdig produsert og er planlagt idriftsatt innen 21.12.20.

I vår internkontroll blir det lagt inn rutiner for åpning og stenging av fiskepassasjen og nordre flomluke i og utenfor sesongen. Førstkommende sesong vil vi starte prøving/testing av ulike vannføringer i rørene, samt plassering av bjelkestengsel for smoltinntak. Dette arbeidet vil bli utført i samarbeid med fiskefaglig person. Tiltak og resultater vil bli oversendt NVE fortløpende.

Vi avtalte på befarings 18.11.20 at NVE vil bli informert når vi tømmer vannveien for ett av aggregatene, slik at dere kan komme på inspeksjon dersom det er ønskelig.

Vi mener å ha idriftsatt tiltakene i detaljplan og vi ber om bekreftelse innen 21.12.20 på å øke den totale slukeevnen fra 240 m³/s til 320 m³/s.

Med vennlig hilsen

Skien Kraftproduksjon AS



Trond Andresen
bygningssjef



Bjørnar Petersen
sjefingeniør