

# **NORDRE FOLLO RENSEANLEGG IKS**

Telefon: 64 97 44 50

E-post: bmh@nfra.no

Høyungsletta 19

1407 Vinterbro

## **REFERAT FRA STYREMØTE NR. 3 /2021**

Tirsdag 8. juni 2021 kl 18:00 ble styremøte nr. 3/21 avholdt som nettmøte med Teams.

Til stede: Hans Martin Larssen, Nordre Follo kommune  
Synnøve Brænd, ansattes representant NFR  
Merete Bellingmo, Nordre Follo kommune  
Harald Vaadal, Nordre Follo kommune  
Inger Johanne Bjørnstad, Nordre Follo kommune  
Forfall: Ole Fredrik Nordby, Ås

Videre møtte: Bjørn Hånde, daglig leder NFR

### **SAK S 21 - 11: GODKJENNING AV INNKALLING OG SAKSLISTE**

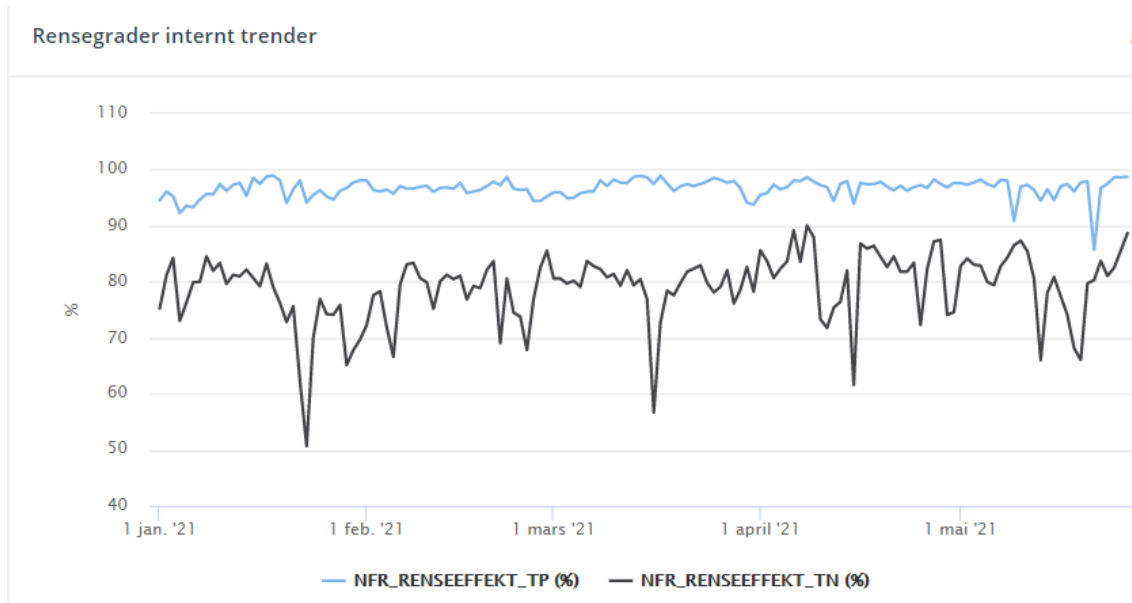
#### **Vedtak:**

Styret ved Nordre Follo Renseanlegg godkjenner innkalling og saksliste.

## SAK S 21- 12: STATUSRAPPORT DRIFT

Vi har holder meget høy renseseffekt. Utslippet av fosfor er kun 1/5 av kravet i utslippstillatelsen. Utslippet av Nitrogen er 30% lavere.

Renseeffekter		Jan-mai 2021	
Komponent	Renseeffekt	Krav	Avvik
Fosfor	98,0 %	90 %	+8,0 %
Nitrogen	79,7 %	70 %	+9,7 %



Egenproduksjon av strøm 27% lavere enn tilsvarende periode i 2020. Lav oppetid på turbinene er årsaken. En ny gassledning til turbinene forventes å bedre regulariteten på strømproduksjonen. Strømforbruket er som i fjor.

Sykefraværet er stabilt og lavt, og det har ikke vært koronasmitte blant de ansatte eller deres nærfamilier.

### Vedtak:

Styret ved Nordre Follo Renseanlegg tar statusrapport drift til orientering.

## SAK S 21-13: BUDSJETTOPPFØLGING

Kommentarer til budsjettoppfølgningen:

Lønnsutgiftene er i henhold til budsjett. Strømutgiftene har vært høye i vinter. For årets første 4 måneder beløp strømutgiftene seg til 1,3 mill.kr. Vanskelig å si allerede nå om vi holder oss innenfor budsjettet på 3.2 mill.kr for året.

### Vedtak:

Styret i Nordre Follo renseanlegg tar sak om budsjettoppfølgning til orientering.

## **SAK S 21 – 14: NY AVLØPSLEDNING FRA SKI**

Den nye utslippsledningen fra Ski er satt i drift. Det er en dykket (fylt) ledning som krever regelmessig spyling for å unngå opphopning av faste stoffer i bunnpunktet der ledningen går under Dalsbekken. Disse spylingene krever et omfattende styresystem for å fungere og for å dempe effektene av plutselige endringer i innløpsmengde til renseanlegget.

Driften av renseanlegget er avhengig av at styresystemet for spyling fungerer 100% til enhver tid og vi er også avhengig av å kunne stoppe spylingen ved kritiske driftssituasjoner. Det har vært flere situasjoner der personale ved renseanlegget har måttet gripe inn overfor driften av ledningen for å unngå uønskede hendelser.

I og med at driften ved renseanlegget er særdeles sårbar overfor hendelser relatert til styringen av spylesystemet, bør det vurderes om renseanlegget burde ta over driften av denne delen av Ski-ledningen. Det har vært gjennomført et møte mellom Nordre Follo kommune og renseanlegget og det ble vedtatt å sette ned en arbeidsgruppe som skal ta fatt i problemstillingen og komme med forslag til løsning som vil bli fremlagt for styret på neste styremøtet.

### **Vedtak:**

Styret i Nordre Follo renseanlegg tar saken til orientering.

## **SAK S 21 – 10: STATUS – PROSJEKTER**

1. Utslippssystemet på Sjødalstrand er ferdigstilt.
  - a. Forprosjektering inkl. grunnundersøkelser: 1.8 mill. kr
  - b. Hovedprosjekt: 18.1 mill. kr (Budsjett: 24 mill. kr)
2. Utvidelse – planleggingsarbeidet med utvidelse har startet opp.

### **Vedtak:**

Styret i Nordre Follo renseanlegg gir honnør for godt gjennomført prosjekt.  
Styret tar saken til orientering.

Neste styremøter: tirsdag; 31. august, 19. september, 7. desember. Møtene starter kl 18:00

Møtereferat godkjennes digitalt.

Vinterbro 8. juni 2021  
**NORDRE FOLLO RENSEANLEGG**

Hans Martin Larssen  
Styrets leder

---

Bjørn Hånde  
Daglig leder

-----  
Hans Martin Larssen

-----  
Merete Bellingmo

-----  
Harald Vaadal

-----  
Synnøve Brænd

-----  
Inger Johanne Bjørnstad

Referat sendes:

Medlemmer og varamedlemmer av styret, representantskapets medlemmer, revisor,  
Økonomisjef i Ås kommune, FIKS, samt teknisk etat og formannskapet i kommunene.