

## MØTEREFERAT

<b>Sak</b>	Brukerrådet for Helgeland Krafts regionalnett
<b>Sted/Tid</b>	Mosjøen / 09.11.2017
<b>Deltakere</b>	Steinar Ottermo og Toini Løvseth(Alcoa), Bjørn Kleftås(MIP), Torkil Nersund(Helgeland Kraft Vannkraft) og Eivind Parelius, Frode Valla og Frode Dorp (Helgeland Kraft Nett)
<b>Kopi til</b>	Toril Sommerli (Statkraft)
<b>Referent</b>	Frode Dorp

### Agenda

- 01-17 Tariffer 2018 og prognose for årene som kommer
- 02-17 Helgeland Kraft Nett informerer
- 03-17 Info generelt: Sameiet, MIP, Alcoa og Statkraft
- 04-17 Eventuelt

### 01-17 Tariffer 2018

Helgeland Kraft redegjorde for parameter som har innvirkning på årets og de neste års regionalnettstariffer.

Slik prognosen er nå vil det bli en merinntekt på 6 millioner kroner for 2017. Dette blir tilbakeført i 2018.

Se vedlegg.

### 02-17 Helgeland Kraft Nett informerer

#### **Konserndannelse:**

Den 24.04.2018 blir det avgjort om Helgeland Kraft går over til konsernmodell. Blir vedtaket gjort vil dette gjelde fra 01.01.2018 regnskapsmessig.

#### **Investeringer/vedlikehold:**

- Etter brannen i Mosjøen trafo investeres det nå i et nytt koblingsanlegg. Anlegget skal være ferdig installert til jul.
- Det skal også bygges et nytt koblingsanlegg ved Langvatn. Nåværende anlegg ligger inne hos Statkraft, og det nye bygges derfor på utsiden av Statkrafts anlegg.

#### **Samarbeid med Nordlandsnett/SKS:**

- Nettselskapene jobber nå for å få en felles nettsentral lokalisert i Mosjøen, med prognosert ferdigstillelse 01.01.2019. Samtidig jobber produksjonsselskapene med en felles produksjonssentral på Fauske. Hovedformålet er å håndtere nøytraliteten og ta ut samhandlingsgevinster.

## **03-17 Info generelt**

### **Sameiet:**

- Ikke noe nytt.

### **MIP:**

- Mye spennende på gang. Jobbes for å øke strømkapasitet til området.
- Glencore vurderer en ny ovn, men ingen avklaring ennå.
- Jobber med å skille ut kraftnettet i egen organisasjon, og danne et eget produksjonsselskap for minikraftverkene på området.

### **Alcoa:**

- Startet utvidelsen av kapasiteten på elektrolysen fra 175 000 tonn til 200 000 tonn. Utvidelsen går frem mot 2026.
- Kjøper vindkraft i en periode på 15 år fra Prime Capital, som har bestemt seg for å bygge ut vindkraftverkene Kvitfjell og Raudfjell på Kvaløya, 30 km vest for Tromsø.
- Er med i et prosjekt med laststyring i nord sammen med Statnett.

### **Helgeland Kraft Vannkraft / Statkraft:**

- Statkraft:
  - Totalt har øvre- og nedre Røssåga fått en økning på 150 MW, etter rehabiliteringen og utvidelsen nå er ferdig.
- HK Vannkraft:
  - Har satt i drift tre av kraftverkene i Tosbotn, og de to siste kommer i drift i 2018.
  - Kraftverket Smibelg/Storåvatn, som er et samarbeid med SKS, vi ha en kapasitet på 60-70 MW når det er ferdig en gang i 2019.

### **Alminnelig forsyning:**

- AMS utrulling har startet opp for fullt på Helgeland og planen er å bytte 3.500 målere pr måned fram til 01.01.2019.

## **04-17 Eventuelt**

- Hadde en ny diskusjon om Brukerrådets framtid. Deltagerne ønsket at Brukerrådet videreføres.
- Steinar Ottermo går inn som leder i Brukerrådet og Bjørn Kleftås som nestleder.
- HK jobber med å få på plass en representant for alm.forsyning (BBL lokalt eller KS).
- Neste møte: Juni 2018.