

## MØTEREFERAT

<b>Sak</b>	Brukerrådet for HK Netts regionalnett
<b>Sted/Tid</b>	Mosjøen / 23.10.2019
<b>Deltakere</b>	Toril Sommerli (Statkraft), Henrik Tveten og Steinar Ottermo (Alcoa), Bjørn Kleftås (MIP), Bjørn Jarmund (Arbor), Frode Valla, Eivind Parelius, og Frode Dorp (Helgeland Kraft Nett)
<b>Kopi til</b>	Eivind Mikalsen
<b>Referent</b>	Frode Dorp

### Agenda

06-19 Tariffer 2020

07-19 HK Nett informerer

08-19 Info generelt: Sameiet, MIP, Alcoa, Statkraft og Alm. forsyning

09-19 Eventuelt

### 06-19 Tariffer 2020

Helgeland Kraft Nett gjennomgikk grunnlaget for regionalnetts tariffene for 2020. Det vil bli innført reaktiv tariff fra og med 2020, og vi kommer tilbake med detaljer litt seinere i høst.

Se vedlegg: «Tariffer 2020»

Brukerrådet vedtok følgende prinsipper for fastsettelse av tariffer for regionalnettet:

- Helgeland Kraft Nett lager en prognose på neste års tariffer senest medio oktober til bedriftene, for bruk i budsjettarbeidet.
- Når de endelige grunnlagstallene fra NVE er tilgjengelig i begynnelsen av november, foretar vi en korleksjon og sender ut endelige tariffer for neste år.

### 07-19 HK Nett informerer

- **Generell info:**

Brukerrådet ble informert rundt mange spennende prosjekter- og endringer i energibransjen fremover. Stikkord er:

- Funksjonelt skille innen 01.01.2021
- Grønt skifte og elektrifisering.
- Digitalisering
- Rammebetingelser i endring for nettselskap

- Store strategiske prosjekt: Vindkraft, ny industri

Se vedlegg: Generell info

- **KILE- statistikk, hvor er det sårbart:**

Brukerrådet fikk en visuell kartvisning på hvor strømbruddene oppstod på Helgeland gjennom året i 2018. Det ble også informert om kostnadsstatistikken for strømbrudd (KILE) i regionalnettet på Helgeland for 2019.

- **Investeringsplaner kommende år:**

Brukerrådet fikk informasjon om neste års planlagte investeringer. Årlige nettbefaringer blir blant annet brukt i planleggingsarbeidet for kommende års investeringsplaner.

- **AMS – nytteverdier:**

Når nå over 45.000 kunder har fått de nye automatiske strømmålerne på Helgeland gir dette en rekke muligheter og fordeler for både kunder, nettselskap og generelt energimarkedet. Vi har også installert de smarte strømmålerne i de fleste nettstasjoner. Dette for effektivisere og bedre overvåkningen av strømmettet på Helgeland.

Fremover vil en av hovedoppgavene bli å ta i bruk- og systematisere dataene inn i våre interne datasystem. AMS gir følgende spennende muligheter fremover:

- Oppdage strømbrudd raskere og mer nøyaktig lokalisering.
- Lettere å oppdage og logge jordfeil, og overvåke spenningskvaliteten.
- Nøyaktig forbruksdata i forhold til strømforbruk og effekttopper gir bedre og mer effektiv planlegging av nettoptimalisering.
- Bedre nettstasjonsovervåking for effektmålinger, nullpunktsikring, jordfeil etc. Dette blir gjort i samarbeid med andre nettselskap og samarbeidspartnere.

## **08-19 Info generelt**

### **MIP:**

- Noen mørke skyer i enkelte sektorer der blant annet Ferroglobe har stopp på sine 2 ovner på grunn av dårlige priser på deres produkter.
- Elkem har stopp på en ovn på grunn av trafohavari. Kommer inn igjen i november.
- Ellers er drifta god, og flere bedrifter er interessert i etablering på området. Det må da frigjøres mer kraft, og da må flimmerproblematikken også løses på området. Statnett har sendt klage til OED rundt flimmerproblemet.

**Alcoa:**

- Normal drift med full produksjon.
- Fått godkjent første del av Creep-prosjektet. Økt produksjonen av aluminium ved gradvis økning av strøm gjennom ovnene. Første del betyr ca. 30 MW effektøkning.
- Skal investere i ny hoved transformator for Serie 2.
- Ny ovn for omsmelt av returmetall i støperiet er lagt på is. Krever nærmere avklaring mellom spesifikke kunder og Alcoa.

**Statkraft:**

- Se vedlegg: Statkraft info

**Alminnelig forsyning:**

- Ingen store planer hos Arbor. Driften som normal med 4 skift.

**09-19 Eventuelt**

- Alcoa/Elkem har ansatt Ole Løfsnæs i stillingen som Toini Løvseth hadde, og vil mest sannsynligvis delta i Brukerrådet fra neste møte.
- Forslag neste møte:
  - Helgeland Kraft Nett diskuterer dette internt og kommer med forslag på neste møtedato innen november i år.