

## Referat

Styremøte i The Norwegian Smartgrid Centre

Dato: 15.02.2023

Sted: Microsoft Teams

Tid: 10:00 – 14:00

Til stede fra Styret:	Kenneth Brandsås, Tensio Anne Sagstyen Nysæther, Elvia Anngjerd Pleym, NTNU Eilert Bjerkan, Volue Heidi S. Nygård, NMBU Knut Samdal, Sintef Energi Knut Styve Hornnes, Statnett Kjetil Kleiva, ABB Mona Tunestveit Skår, BKK Nett Haakon Engen, Siemens Energy Torbjørn Olsen, Statkraft Victoria Fearnley Landmark, Enfo Vidar Kristoffersen, Norgesnett
Forfall Styret:	Håvard Grøtan Nilsen, NTE Ingvild Bakken, Hafslund Eco
Besøkende:	Berit Tennbakk, THEMA Robert Seguin, THEMA
Til stede senteradministrasjon:	Jun Elin Wiik Tarjei Åkre Reite
Forfall senteradministrasjon:	Audun Hagland Bangsund
Til stede observatører:	Monica Berner, Enova
Forfall observatører:	Khanh Tuan Le, Forskningsrådet Bjørnar Fladen, NVE
Referent:	Tarjei Åkre Reite

### **Sak 1/23 Godkjenning av saksliste**

Styret godkjente sakslisten uten endringer.

### **Sak 2/23 Godkjenning av referat fra forrige styremøte**

Styret godkjente referatet uten endringer.

### **Sak 3/23 Fagseminar på årsmøtet**

Styret tar arbeidsgruppens orientering til etterretning med følgende innspill:

- Fagseminaret bør opplyse om hva Smartgridsenterets egne prosjekter gjør, og hva de har oppnådd.
- Fagseminaret må holdes dagsaktuelt ved å følge opp strømnnettutvalget og andre aktuelle hendelser fram mot årsmøtet.
- Det kan være aktuelt med et innlegg om veien videre, og hva som konkret kan gjennomføres fremover, men dette kan også være en del av paneldebatten.

#### **Sak 4/23 Energikommisjonens rapport**

Berit Tennbakk fra THEMA holdt en presentasjon av Energikommisjonens rapport «Mer av alt – raskere», der hun oppsummerte rapportens hovedpunkter.

Styret kommenterte at de tekniske utfordringene som følger med den planlagte utbyggingen av energisystemet er underkommunisert. Målene som rapporten setter til utbygging og effektivisering mister relevans når de ikke sees i sammenheng med de tekniske utfordringene. Det pekes blant annet på økonomiske kostnader, kabler og teknisk kompetanse som mulige utfordringer.

Styret mener at de store utfordringene ligger i detaljene. Smartgridsenteret kan bidra til å formidle nyansene av utfordringene vi står ovenfor på en måte som er forståelig for alle, ikke bare eksperter.

#### **Sak 5/23 Innspill til tematikk for nytt stort prosjekt**

Robert Seguin fra THEMA, som leder prosessen, oppdaterte styret på arbeidet til arbeidsgruppen i det nye, store prosjektet. Arbeidsgruppen har produsert flere idéer, som nå må spisses og konsolideres.

Styret kom med flere innspill. Blant annet ble en av arbeidsgruppens idéer om å gjøre strømnettet rustet til solkraft trukket frem som interessant, fordi solkraft kan realiseres relativt raskt.

Enova understreket også at det er stor betalingsvillighet for prosjekter som har raske og fleksible løsninger på det kommende effektbehovet.

Styret ble oppfordret til å fortsette å komme med innspill og forslag til det nye, store prosjektet.

#### **Sak 6/23 Regnskapsstatus 2022**

---

Styret tar foreløpig årsregnskap for 2022 til etterretning.

**Sak 7/23      Handlingsplan og budsjett 2023**

Styret godkjente handlingsplanen og budsjettet uten bemerkninger, men kommenterte at det er viktig å merke seg frafallet av studenter som vi ser nå, og tenke over hvilken rolle Smartgridsenteret kan ha i å øke studenters interesse.

Styret poengterte også det økende gapet mellom hva som loves og hva som oppnås av FoU-ordningen. Det er viktig at lovnader om taktskifter og innovasjon følges opp med samsvarende resultater.

**Sak 8/23      Orienteringssaker**

Styret tok administrasjonens beretning til orientering.

**Sak 9/23      Eventuelt**

Ingen saker ble fremmet under Eventuelt.

**Sak 10/23     Dato for neste møte**

Neste styremøte blir avholdt på Teams 12.4 i forkant av årsmøtet 26.4.

Styremøtet i juni blir, etter forslag fra Tensio og NTE, avholdt som lunsj-lunsj på Steinkjer, hos Tensio/NTE med omvisning på anlegg som er tilknyttet IDE og SmartKraft. Den endelige datoen blir avgjort ved doodle.