



**Meteorologisk  
institutt**

Saksnr. 2024/218

## **Styreprotokoll nr. 2/2024**

Dato: 11.03.2024

### **Deltakere fra styret**

Kristin Vinje, styreleder  
Roger Schjerva, nestleder i styret (video)  
Kirsti Slotsvik, styremedlem  
Nils Gunnar Kvamstø, styremedlem  
Kjerstin Askholt, styremedlem  
Kjell Brandsberg, styremedlem/ansattrepresentant  
Gitte Flesland, vara ansattrepresentant

### **Deltakere fra administrasjonen**

Roar Skålin, direktør  
Oddvar Paulsen, direktør for organisasjon og samfunnskontakt  
Simon Rasmussen, økonomidirektør  
Kari Hoel (referent)

**Forfall:** Siv Dearsley, styremedlem/ansattrepresentant

### **Sak 7/24: Godkjenning av sakslisten**

Sakslisten er godkjent.

### **Sak 8/24: Årsrapport 2023**

Rapportering av resultater ble gjennomgått i tre deler: Årsrapport 2023 (A), rapportering for mål 5 (B) og METs klimaregnskap for 2023 (C).

A: Årsrapport 2023

Styreleder gikk gjennom årsrapporten, og ba styremedlemmene stille spørsmål og kommentere underveis. Det var et spørsmål om konsulentbruk (kap. 4), og sammenlikning av tallene i 2023 og 2022. Det ble brukt 1,8 millioner kroner mer på

**Meteorologisk institutt**  
Org.nr 971274042  
post@met.no  
www.met.no / www.yr.no

**Oslo**  
Pb 43, Blindern  
0313 Oslo  
T. 22 96 30 00

**Bergen**  
Allégaten 70  
5007 Bergen  
T. 55 23 66 00

**Tromsø**  
Pb 6314, Langnes  
9293 Tromsø  
T. 77 62 13 00

konsulenter i 2023 enn i 2022. Dette skyldes for en stor del et prosjekt for digitalisering av ansettelses- og avgangsprosessen på MET.

Styret hadde også spørsmål om at det i enkelte deler av årsrapporten nevnes hvem som har skrevet teksten, mens det for de fleste områder ikke gjøres. Tekstene der navn er trukket fram er gjerne tidligere publiserte tekster, og kan i stedet refereres til som “tidligere publisert”.

Styret var for øvrig godt fornøyd med årsrapporten, og mener den er godt skrevet og godt framstilt.

### **Vedtak:**

*Styret godkjenner årsrapport 2023 for Meteorologisk institutt med endringene som fremkom i styremøtet.*

### **B. Rapportering for mål 5**

Direktør for organisasjon og samfunnskontakt Oddvar Paulsen redegjorde. I 2023 er følgende resultatkrav ikke nådd:

- 5.1.2 Utslipp pr årsverk fra tjenestereiser skal for 2023 reduseres med minst 20% sammenliknet med 2019
- 5.2.3 Gjennomføre anbudskonkurranse for nytt bygg
- 5.3.2 METs sykefravær skal ikke overstige 3,8 %

Resultatkrav 5.1.2 (Utslipp pr årsverk fra tjenestereiser skal for 2023 reduseres med minst 20% sammenliknet med 2019) er ikke nådd. Utslipp fra flyreiser har i 2023 vært vesentlig høyere enn målet, og skyldes en betydelig høyere reiseaktivitet. Den økte aktiviteten er i all hovedsak knyttet til internasjonale engasjement, og 87% av de økte utslippene stammer fra utenlandsreiser. METs engasjement i bistandsprosjekter er blant reisene som trekker opp CO2-utslippene. Det er lange reiser, lange opphold og ofte nokså mange personer involvert.

Styret hadde flere spørsmål og kommentarer til resultatkrav 5.1.2. Et spørsmål var i hvilken grad det er realistisk å sette resultatkrav for reiser som potensielt kan gjøre det vanskelig for MET å utøve virksomheten sin. Et annet perspektiv var at det er viktig å sette ambisiøse resultatkrav, og å få testet ut i hele virksomheten hvordan slike målsettinger må følges opp. Styret oppfordret MET til å synliggjøre dilemmaene omkring reiser og beskrive disse mer omfattende.

MET vil framover utarbeide kvartalsvise rapporter om reiser til internt bruk. Dette vil være et hjelpemiddel for ledere, som vil ha ansvar for å følge opp reisevirksomhet i de enkelte avdelingene. MET vil også skille tydeligere på reiser som er gjort ifm. vedlikehold av observasjonsnett, reiser mellom METs lokasjoner i Norge, forskningsprosjekter (nasjonalt og internasjonalt) og internasjonale reiser (bistandsprosjekter og internasjonale organisasjoner)

Resultatkrav 5.2.3 (Gjennomføre anbudskonkurranse for nytt bygg) er forsinket av årsaker MET ikke har kunne påvirke, og styret har fått redegjørelser underveis i året. Det ble dermed ikke brukt tid på redegjørelse av dette resultatkravet i møtet.

Resultatkrav 5.3.2 (METs sykefravær skal ikke overstige 3,8 %) er ikke nådd. METs sykefravær er 4,19, som ikke er spesielt høyt, men har de to senere årene likevel vært høyere enn hva som har vært tilfelle tidligere.

***Vedtak:***

*Styret godkjenner rapportering for mål 5.*

**C. Klimaregnskap**

Direktør for organisasjon og samfunnskontakt Oddvar Paulsen orienterte.

Klimaregnskapet for MET blir stadig mer komplett, men med konsekvens at rapporterte utslipp øker. De rapporterte utslippene har økt med drøyt 1000 tonn, men ca. 400 tonn skyldes endring i rapporteringsmåte og at flere utslipp er kartlagt.

Styret mente redegjørelsen var god.

***Vedtak:***

*Styret tar METs klimaregnskap til orientering.*

**Sak 9/24: EUMETSATs planlagte satellittprogrammer**

Direktøren orienterte. Det er 30 medlemsland i EUMETSAT, som har ansvar for satellitter som benyttes i værvarsling (og delvis i klimaovervåkning). Det er to typer satellitter: Geostasjonære satellitter og polarbanesatellitter. To nye programmer for

polarbanesatellitter er under utarbeidelse - EPS Aeolus og EPS Sterna. Beslutning om å sette de nye satellittene i drift skal etter planen treffes i 2024, senest tidlig 2025.

Styret pekte på at i tillegg til direkte verdi for varsling, vil de nye satellittprogrammene også være viktig for norsk og europeisk beredskap.

**Vedtak:**

*Styret ga sin tilslutning til at MET anbefaler norsk deltakelse i programmene EPS Aeolus og EPS Sterna overfor KLD.*

### **Sak 10/24: Forslag til opplegg for evaluering av styrets arbeid**

Styret diskuterte hvordan en evaluering kan foregå.

Flere la vekt på at det bør være tydelig hva målet med evalueringen er. Evalueringen må bidra til å synliggjøre hvordan styret fungerer og hvilke områder styret kan forbedre seg innenfor.

Noen styremedlemmer mente at det er relevant å evaluere hvordan styret kan bidra overfor MET på strategisk nivå og få klart frem hva administrasjonen ved MET har behov for. Siden styret har en strategisk funksjon kan det være nyttig for styret å vurdere om styrets bidrag er på riktig nivå.

Flere la vekt på at diskusjonen i styret vil være det viktige, men dette bør være forberedt tilstrekkelig til at det er tydelig hva som skal diskuteres. En mulig innfallsvinkel er å utforme et spørreskjema som distribueres i forkant, men det var ikke stemning blant flertallet om denne metoden.

**Vedtak:**

- 1. Administrasjonen utarbeider et grunnlag for evaluering basert på innspillene i møtet og et innspill fra Kirsti Slotsvik, der ca. fem spørsmål bør være tilstrekkelig. Utkastet sendes styreleder før det sendes til styret og tas opp i styret.*
- 2. Styremøtet 21. mai flyttes til 22. mai og utvides med en time for å gi tilstrekkelig tid til evalueringen.*

## **Sak 11/24: Direktøren orienterer**

- Etatsstyringsmøte 17. juni kl. 9.30 – 12.00 (NB! Møtet er flyttet fra 24. mai)  
Det er avtalt tidspunkt for vårens etatsstyringsmøte. Det legges opp til deltakelse fra styreleder, ansattrepresentant og et annet styremedlem. Møteinnkalling vil bli sendt.

- Sentralt totalforsvarsforum besøker NATO og EU 22.-23. mai  
MET er en del av sentralt totalforsvarsforum, og i regi av dette forumet vil direktøren delta på en reise til Brussel 22.-23. mai. Direktøren vil dermed ikke delta på styremøtet i mai.

- NATO-øvelsen Nordic Response 3.-14. mars  
NATO-øvelsen startet på Vestlandet, men foregår nå også i Finnmark og Troms. For første gang har MET meteorologer til stede i hovedkvarteret der øvelsen planlegges.

- Økte pensjonsinnbetalinger fra MET til Statens pensjonskasse i 2024  
MET har fått brev med oppdatert prognose for årets kostnader til Statens pensjonskasse. Det innebærer en økning på 13 millioner kroner sammenlignet med METs budsjett. MET har gått over fra fast sats (14%) til “hendelsesbasert og virksomhetsspesifikk” beregning. Økningen skyldes delvis etterslep for 2023 og forventet økte utgifter pga. lønnsoppgjør i 2024. MET vil revidere årets budsjett og legge fram dette for styret i mai.

## **Sak 12/24: Eventuelt**

Det var ingen saker til eventuelt.