

# Oppsummering av Amilis klimarapporter - 2023

Amili har et miljøfyrtårnsertifikat for hver lokasjon, henholdsvis Oslo og Trondheim, og jobber for å nå [konsernets ambisiøse miljømål](#) som er i henhold til Parisavtalen ([SBTi](#)). Kort oppsummert er det satt mål innenfor følgende områder: Energi, Avfall og ombruk, Transport, Innkjøp, Arbeidsmiljø, Klimaeffektivitet, samt et mål om Net zero innen 2040.

## **Virksomhetsstyring**

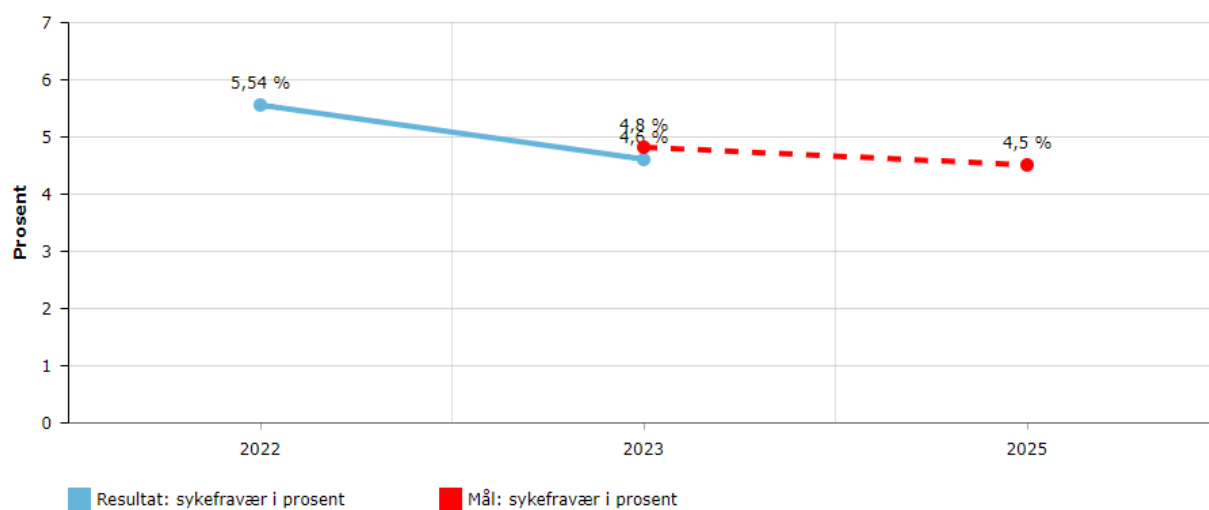
Den årlige omsetningen har hatt en fin økning på 18 % fra 2022, og vi har også hatt en 6 % økning fra 127 til 135 årsverk.

Tiltakene som legges frem i denne rapporten er ikke uttømmende, da det er kun de mest vesentlige tiltakene som fremheves.

## **Arbeidsforhold i virksomheten**

Vi nådde målet vårt om å redusere sykefraværsprosenten med 0,2 prosenters margin. Vi gikk fra 5,54 % til 4,6 %.

## Sykefravær i prosent



# OSLO

## ***Klimagassutslipp***

Amili avdeling Oslo deler 18550 kvm med x-antall andre Visma-selskap, og det totale energiforbruket har for Amili gått noe opp fra 162,47 kWh/m<sup>2</sup> til 164,98 kWh/m<sup>2</sup>. Økningen i vårt antall årsverk har bidratt noe til denne økningen, samt ikke optimal regulering av ventilasjon i bygget generelt.

### **Tiltak:**

- Gjennom våre Grønne kjøreregler oppfordres alle ansatte regelmessig til å slå av PC'er og skjermer når de går fra jobb.
- Takbelysning på bygget skal byttes til LED i løpet av våren.
- Ventilasjonsanlegget skal re-kalibreres i løpet av høsten.
- All energi på bygget skal være fornybar fra og med 2024.

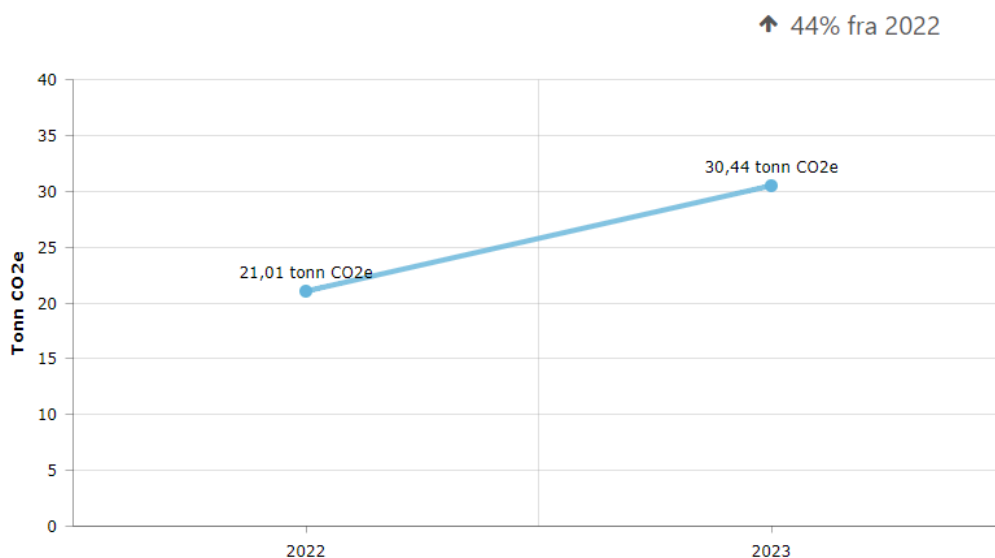
## ***Tjenestereiser***

Som [klimarapporten](#) viser har det vært en markant økning i antall flyreiser fra 2022 som tilsvarte en økning på 40 % i klimagassutslipp. Dette er Amilis mest vesentlige miljøpåvirking og det er her vi skal legge mest fokus i tiden fremover. På den annen side har det vært en positiv nedgang fra 8489km til 5889km bilkjøring.

### **Tiltak:**

- Amili skal etablere og utføre en egen reisepolicy for å nå konsernets SBTi mål om en reduksjon på 5% pr år frem til 2030.
- Gjennom våre Grønne kjøreregler oppfordres alle ansatte regelmessig til å vurdere mer miljøvennlige alternativer til flyreiser.
- Ta stilling til klimakompensasjon av flyreiser.

## Klimagassutslipp fra flyreiser



### **Ressursbruk og sirkulærøkonomi**

Det foreligger ingen god forklaring på hvorfor sorteringsgraden har gått ned fra 2022. I mars 2022 ble det innført avfallssortering i alle etasjer i bygget. Alle ansatte i Amii fikk god innføring i det nye opplegget. Det tok noe tid før det kom opp skilt ved avfallsstasjonene med informasjon, så vi forventer en økning i sorteringsgraden for 2024. På den annen side har den totale mengden avfall har hatt en fin reduksjon fra 1389 kg til 1186 kg. Ikke overraskende så er hovedandelen restavfall, men også innen denne kategorien har vi hatt en positiv nedgang.

#### **Tiltak:**

- Gjennom våre Grønne kjøreregler oppfordres alle ansatte regelmessig til å være oppmerksomme på sin håndtering av avfall.
- Alle papp krus skal byttes ut med porselen i løpet av høsten 2024. Dette vil på den ene siden bidra til redusert antall kg restavfall, og på den andre siden økt energiforbruk pga. vask av kopper. Summa summarum blir regnestykket miljøpositivt.
- Løpende samarbeid med innkjøps- og avfallsleverandøren Foxway AS

### **Klimagassutslipp totalt**

Sett under ett så har Amili avdeling Oslo hatt en økning på 29 % i det totale klimagassutslippet, og det er antall flyreiser som er hovedårsaken, noe vi skal ta tak i umiddelbart. Til tross for denne negative økningen har vi hatt en positiv økning i selskapets klimaeffektivitets score (KES) = MNOK

(årlig omsetning) / Tonn CO2e, fra 1.21 til 1.37, som er et måltall vi jobber med å øke gjennom tiltak innenfor hvert område. Vi har satt oss mål om å nå en KES på 5.57 innen 2030.

Følg [denne linken](#) for å lese hele rapporten til Amili avdeling Oslo.

## TRONDHEIM

### *Klimagassutslipp*

Amili avdeling Trondheim hadde en markant reduksjon i energiforbruk per kvm fra 2022, der de gikk fra 140,85 kWh/m<sup>2</sup> til 123,72 kWh/m<sup>2</sup>.

#### Tiltak:

- Gårdeier jobber regelmessig med fintuning av ventilasjonsanlegget for å redusere energiforbruket i størst mulig grad.
  - Amili skal se på mulighetene for å gå over til 100 % fornybar energi.
  - Gjennom Amilis Grønne kjøreregler oppfordres alle ansatte regelmessig til å slå av PC'er og skjermer når de går fra jobb.
- 

### *Tjenestereiser*

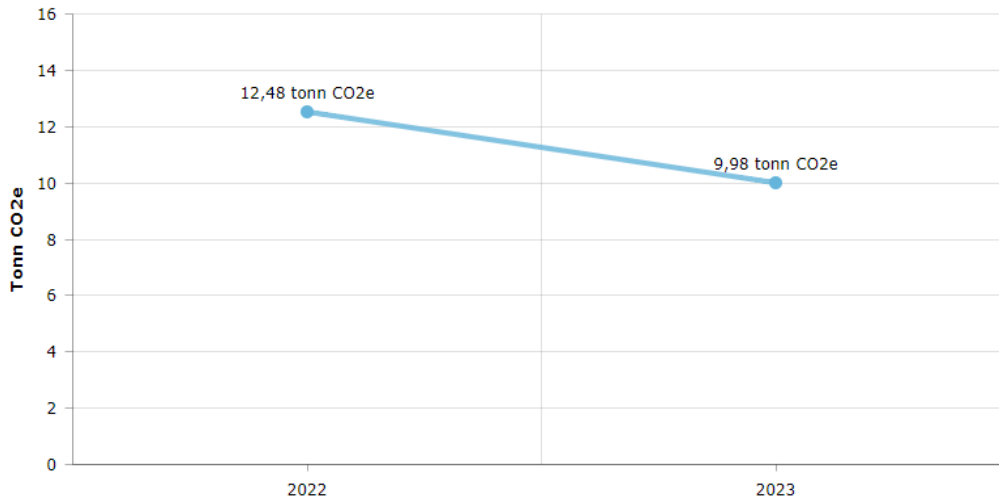
Amili avdeling Trondheim hadde en fin nedgang fra 2022, fra 120 flyreiser til 96, noe som tilsvarte en klimagassutslipp reduksjon på 20 %. På den annen side hadde de en marginal økning i antall km bil fra 1908km til 1928,3 km.

#### Tiltak:

- Vi skal etablere og effekturere en egen reisepolicy for å nå konsernets SBTi mål om en reduksjon på 5% pr år frem til 2030.
- Gjennom våre Grønne kjøreregler oppfordres alle ansatte regelmessig til å vurdere mer miljøvennlige alternativ til flyreiser.

## Klimagassutslipp fra flyreiser

↓ -20% fra 2022



### *Ressursbruk og sirkulærøkonomi*

Amili avdeling Trondheim kunne vise til en fin økning i sorteringsgrad fra 39,68 til 48,4 %. I tillegg til dette ble den totale mengden avfall redusert fra 5075 kg til 4448 kg.

#### Tiltak:

- Gjennom Amilis Grønne kjørerregler oppfordres alle ansatte regelmessig til å være oppmerksomme på sin håndtering av avfall.
- Løpende samarbeid med innkjøps- og avfallsleverandøren Foxway AS.

Følg [denne linken](#) for å lese hele rapporten.