

# Datek Installasjon AS

## Innrapportering for 2023



Virksomheten sertifiseres etter følgende kriterier:

*Byggearbeid og teknisk installasjon, Felleskriterier, privat og statlig*

Sertifikat 🌱

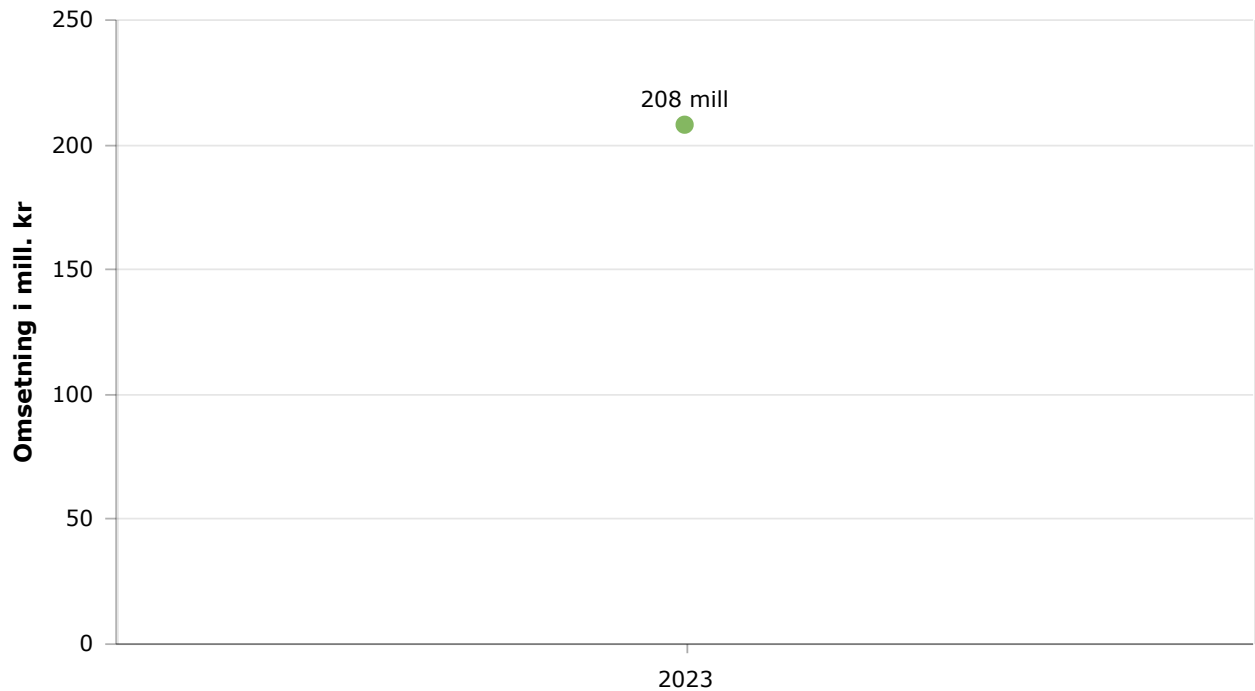
**Type:** 3-årig

**Utstedt:** 30 jun., 2021

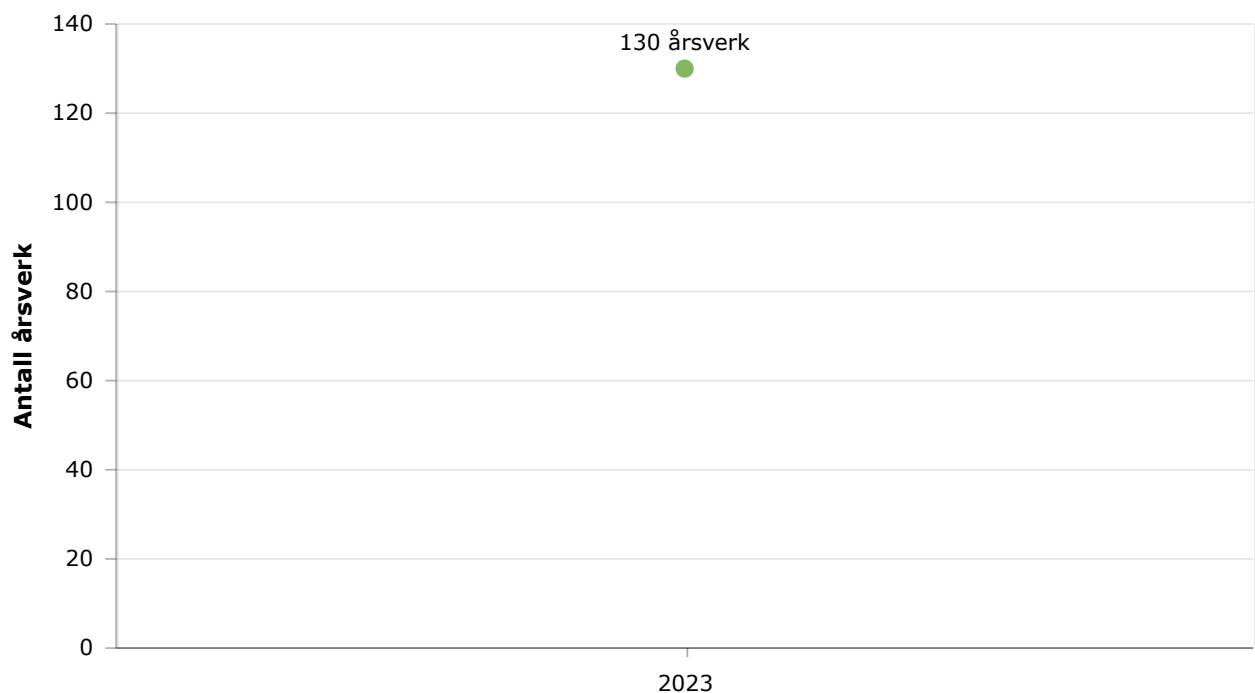
**Utløper:** 30 jun., 2024


# ★ Omsetning og årsverk

## Årlig omsetning



## Antall årsverk for rapporteringsåret



 Kommentarer

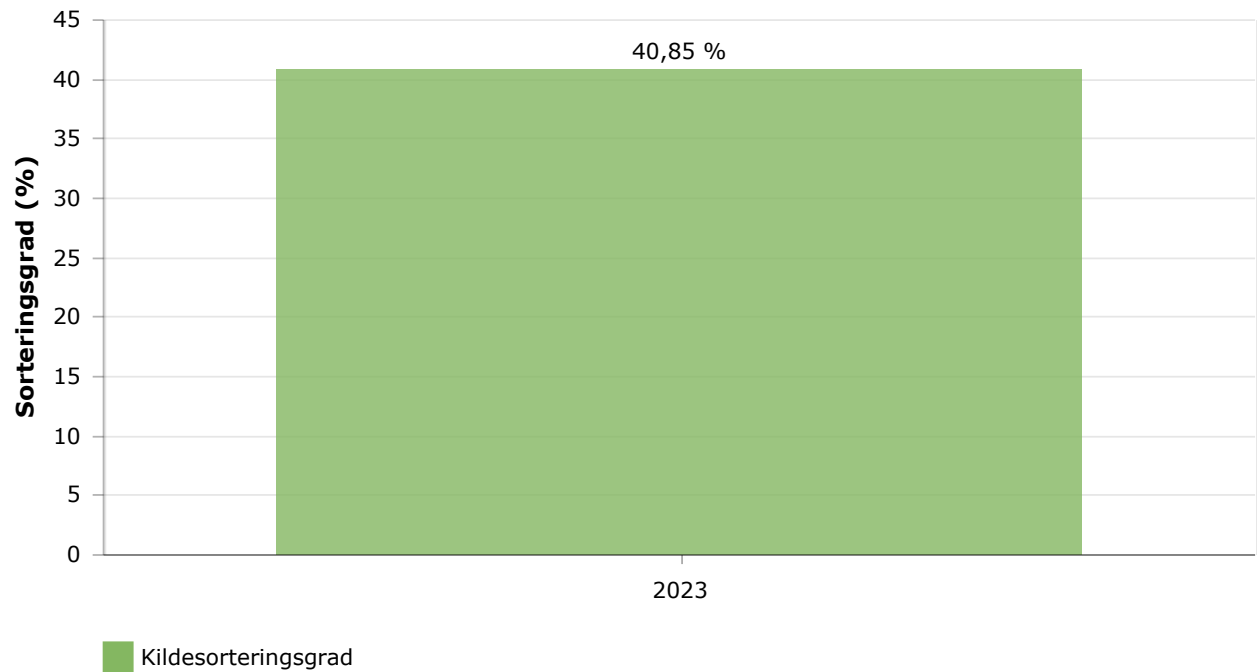
Regnskapet er ikke avsluttet enda.

## Innkjøp

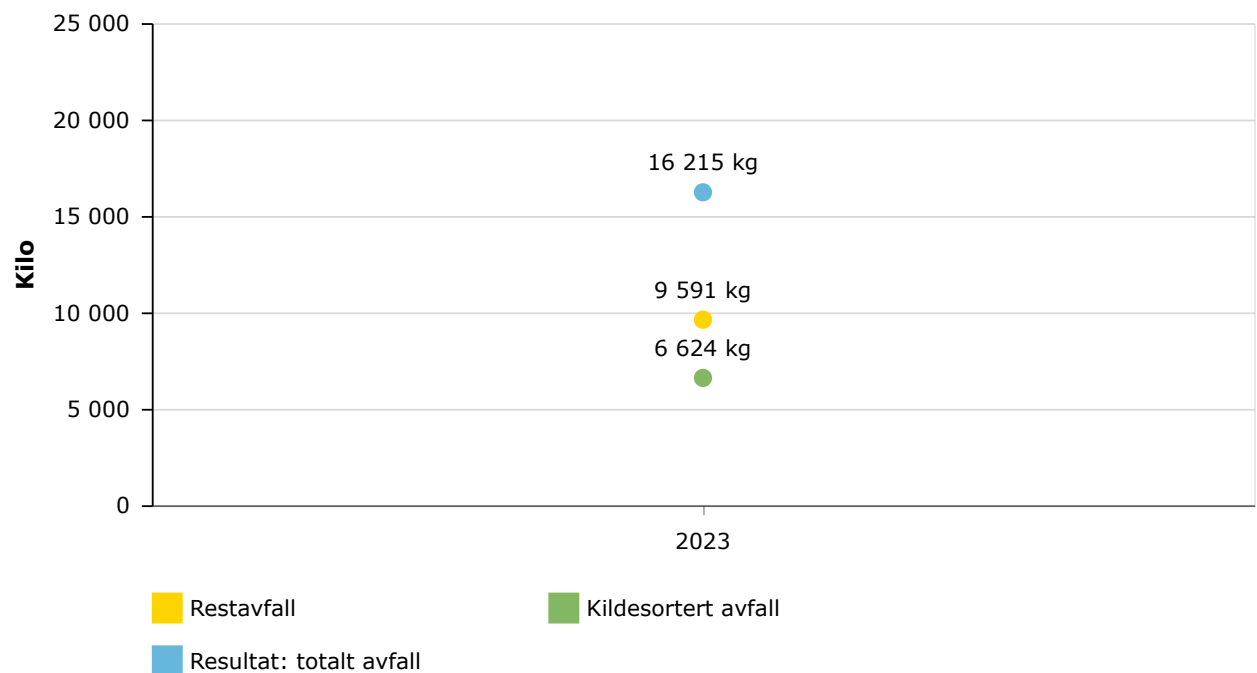
---

# Avfall og ombruk

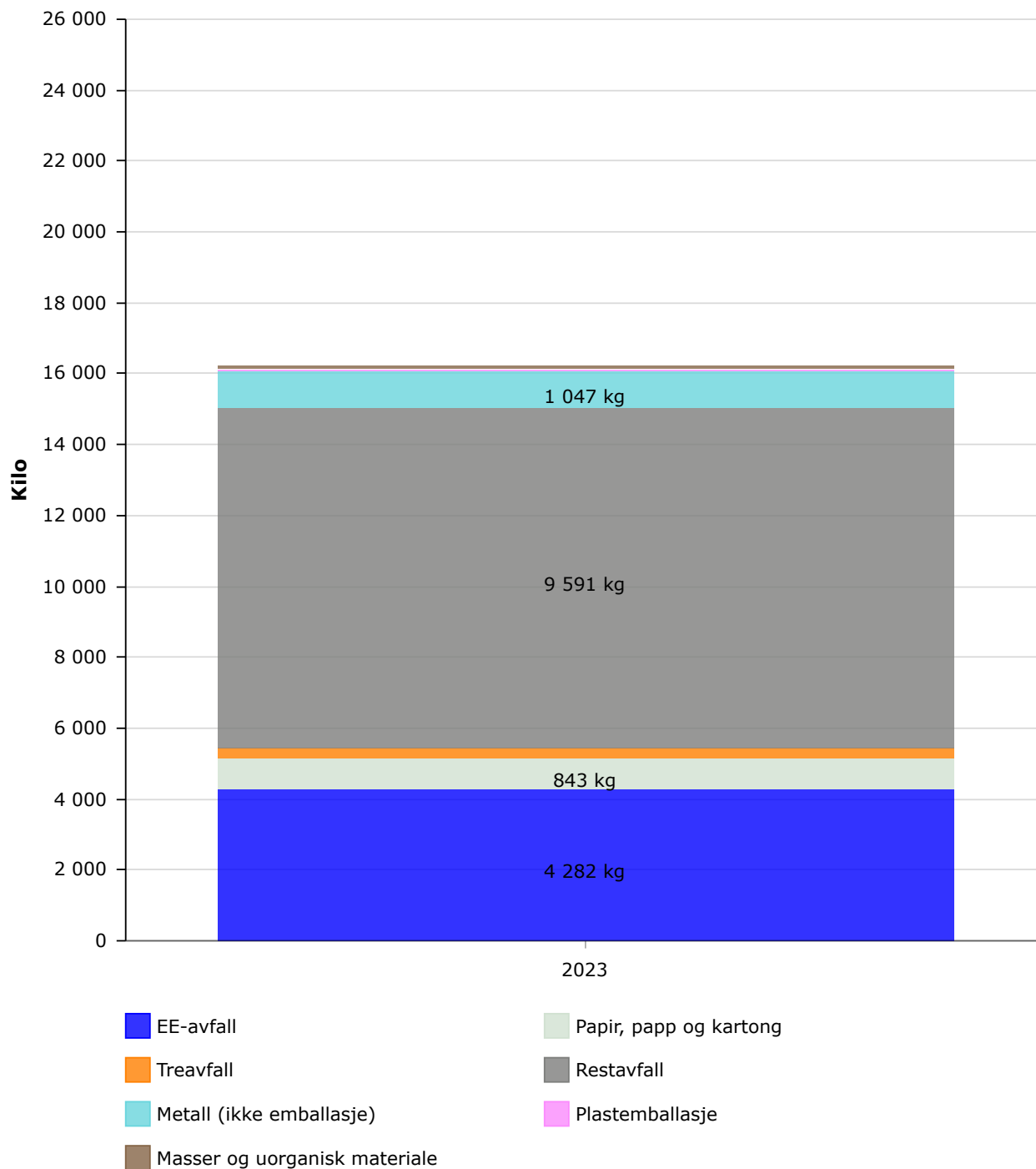
## Sorteringsgrad



## Totalt avfall



## Avfallsmengder per avfallskategori



### Kommentarer

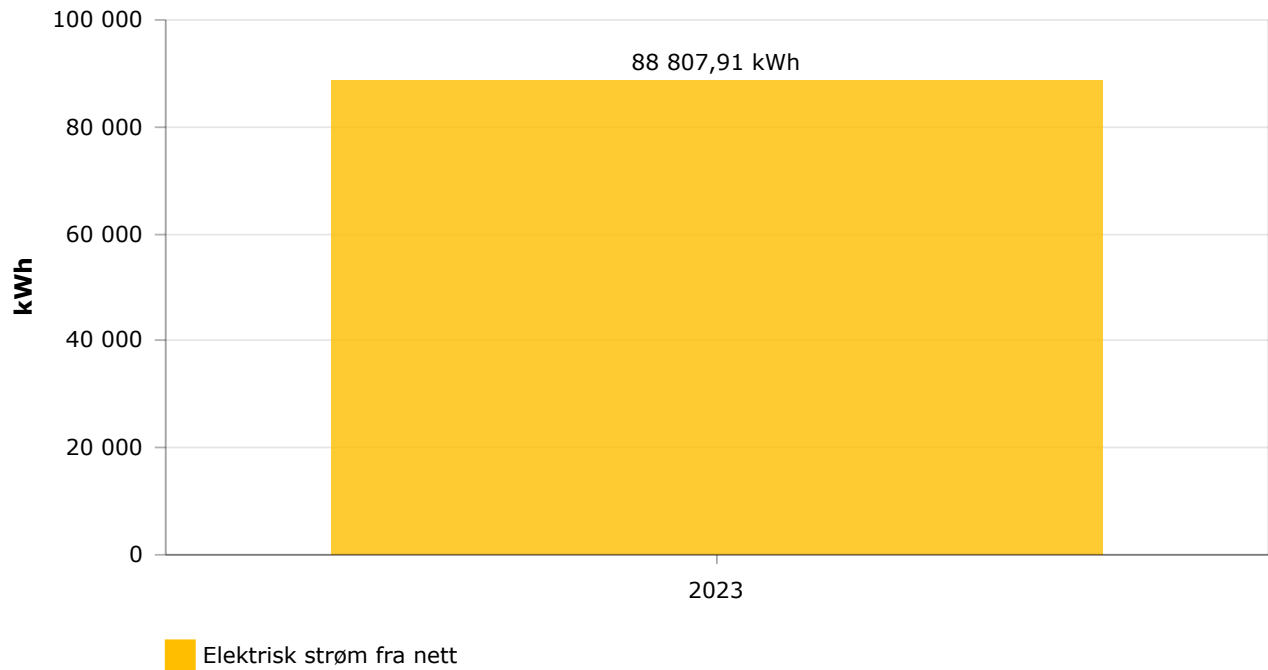
Data er hentet inn fra fakturaene fra avfalls leverandørene.

På mange av prosjektene er det egne avfalls containere som alle fag på prosjektene disponerer.

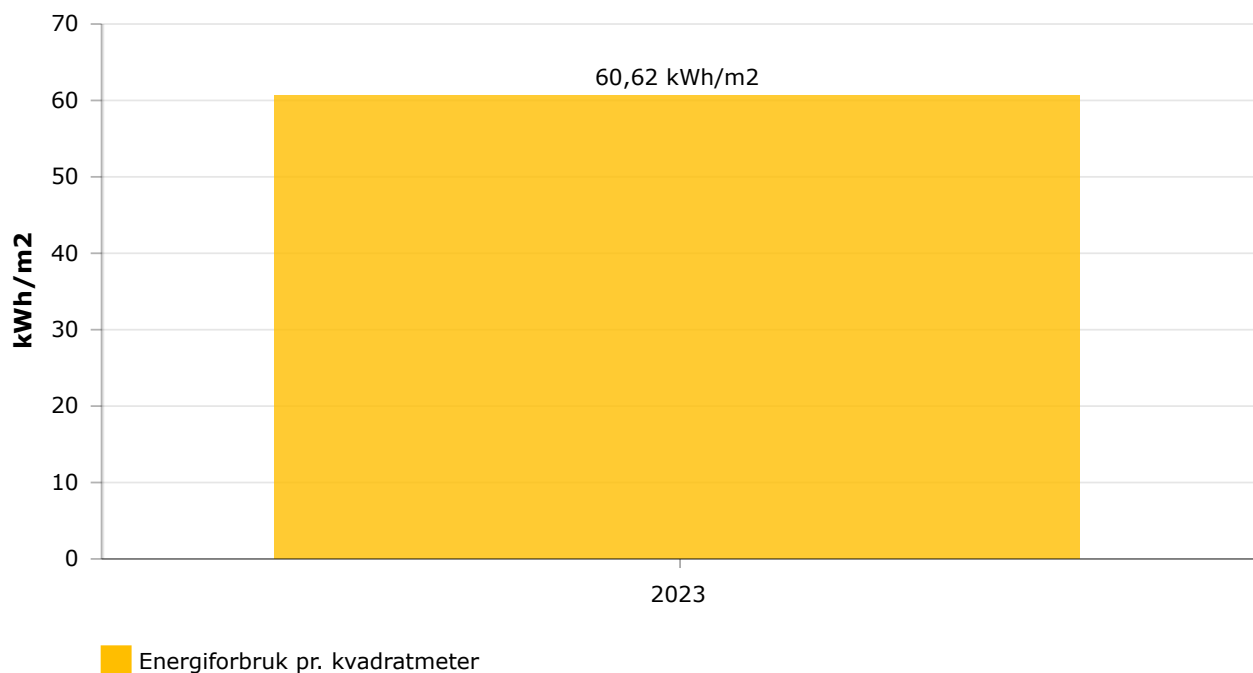
På kontoret er det avfallssortering der gårdeier står for avfalls containere. Mye lavere enn i 2022, mye av denne nedgangen, er at veldig mange har jobbet på prosjekt. Men det er også noe vi har stort fokus på å få redusert avfallet.


# ⚡ Energi

## Energiforbruk



## Energiforbruk pr. kvadratmeter



 Kommentarer

Vi Har 4 målere.

3etg kontor 28223,61kWt

Lager 1 etg 9384,13 kWt

Utestikk 23,7 kWt

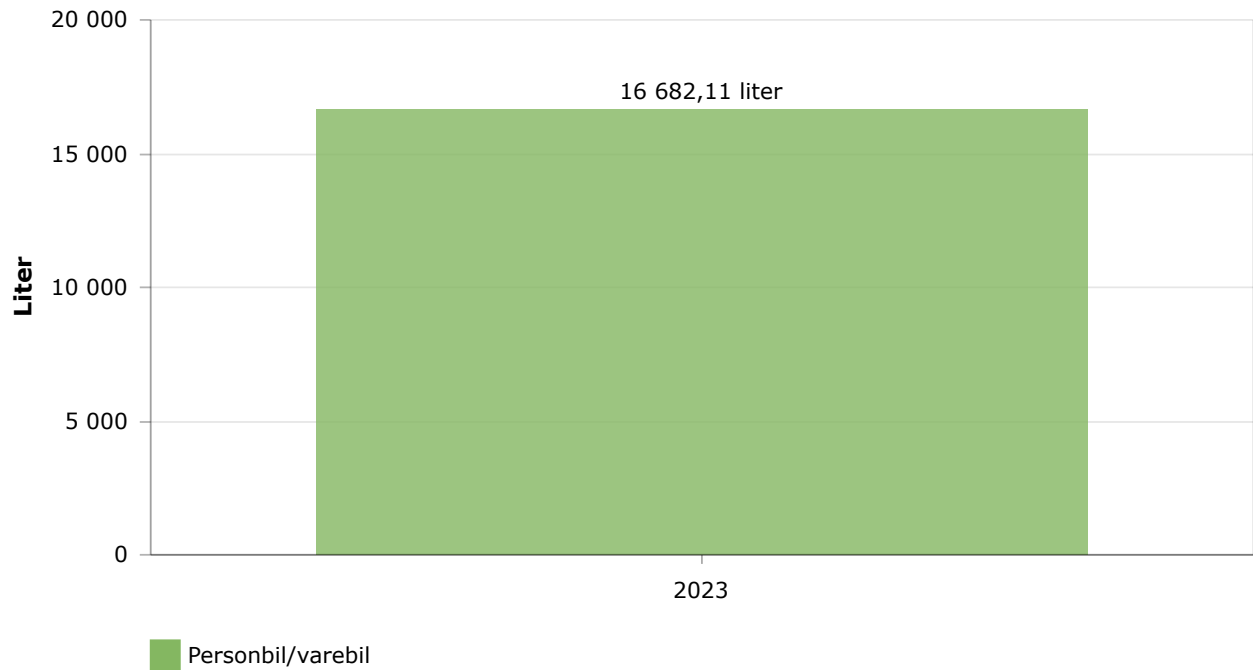
Ladere Garasje 51176,53kWt

Totalt til oppvarming etc, i kontorer og lager er 37607,74 kWt som gir 25,67kWt/m2.

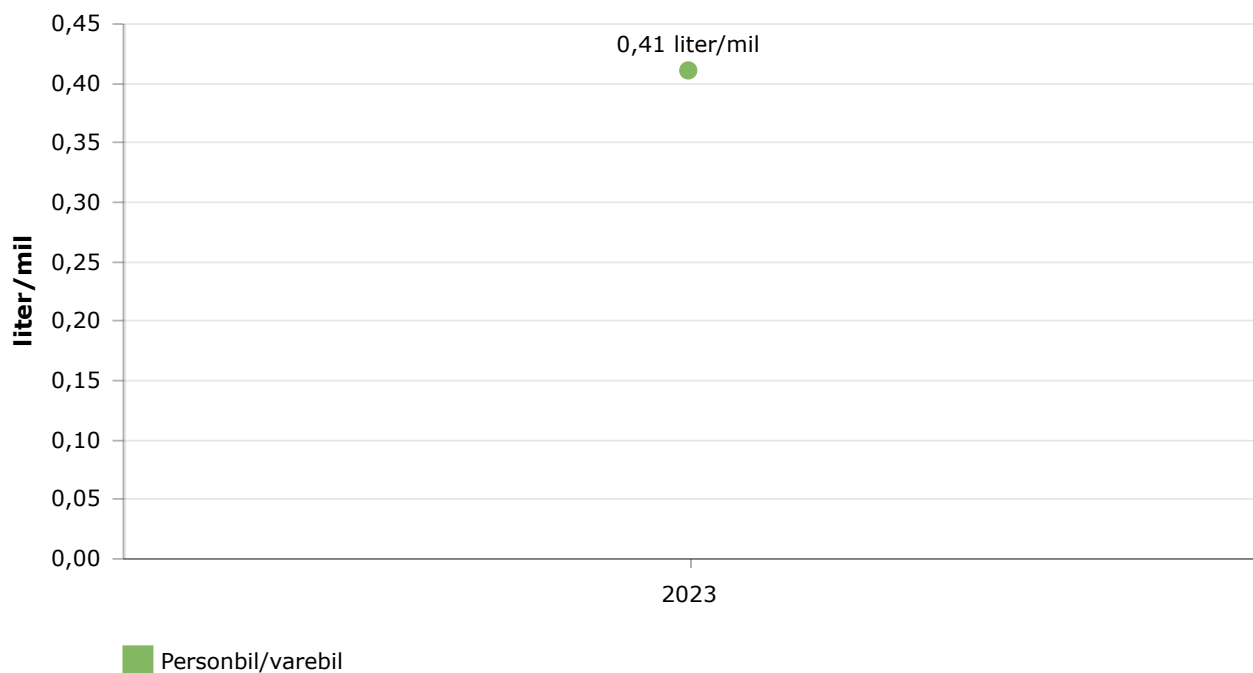
Data hentet fra fakturaer

# Transport

## Drivstofforbruk, totalt

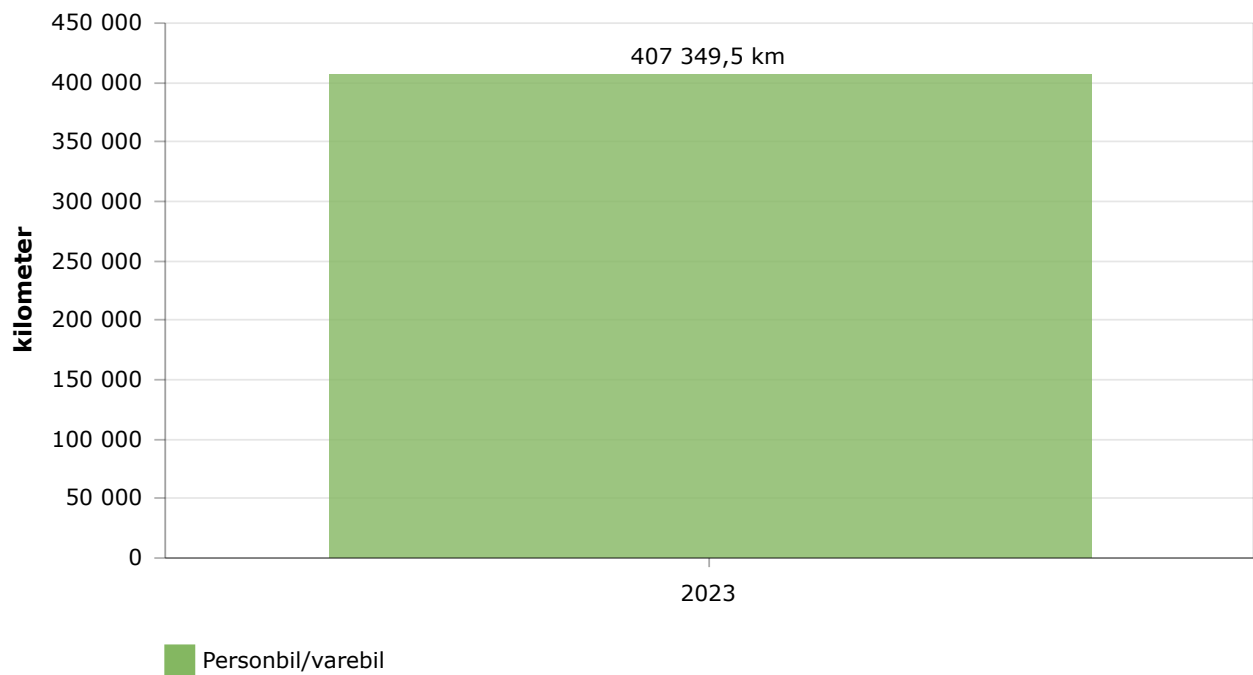


## Drivstofforbruk per mil

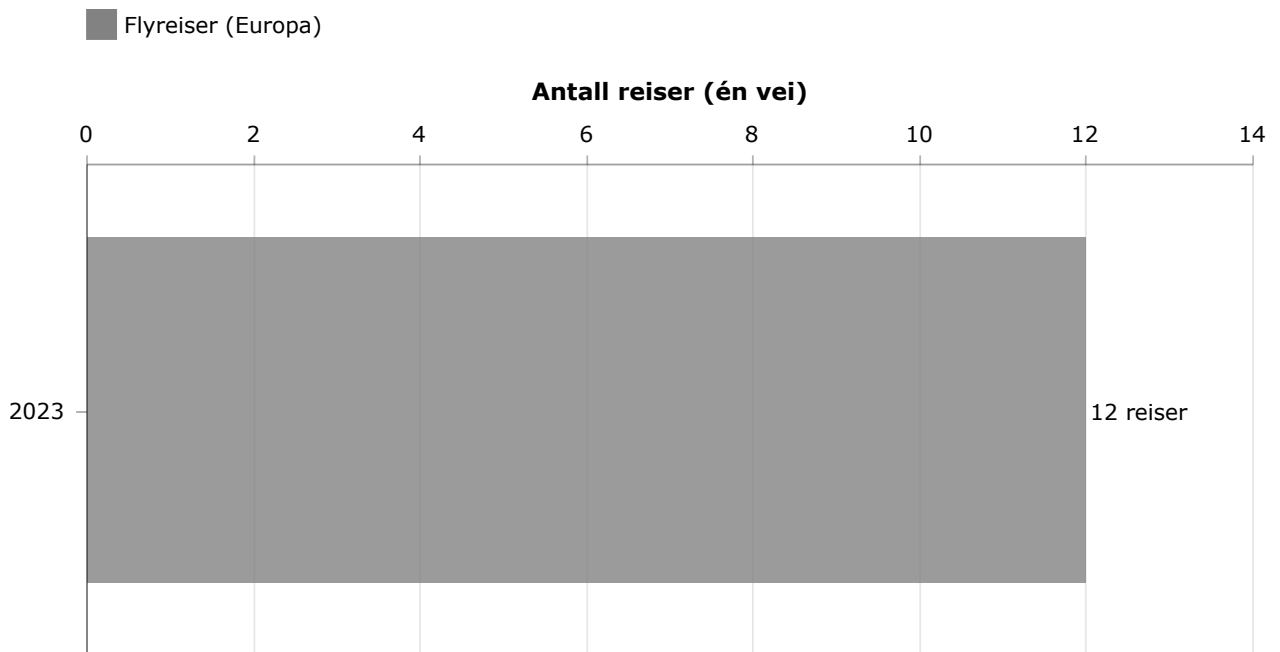




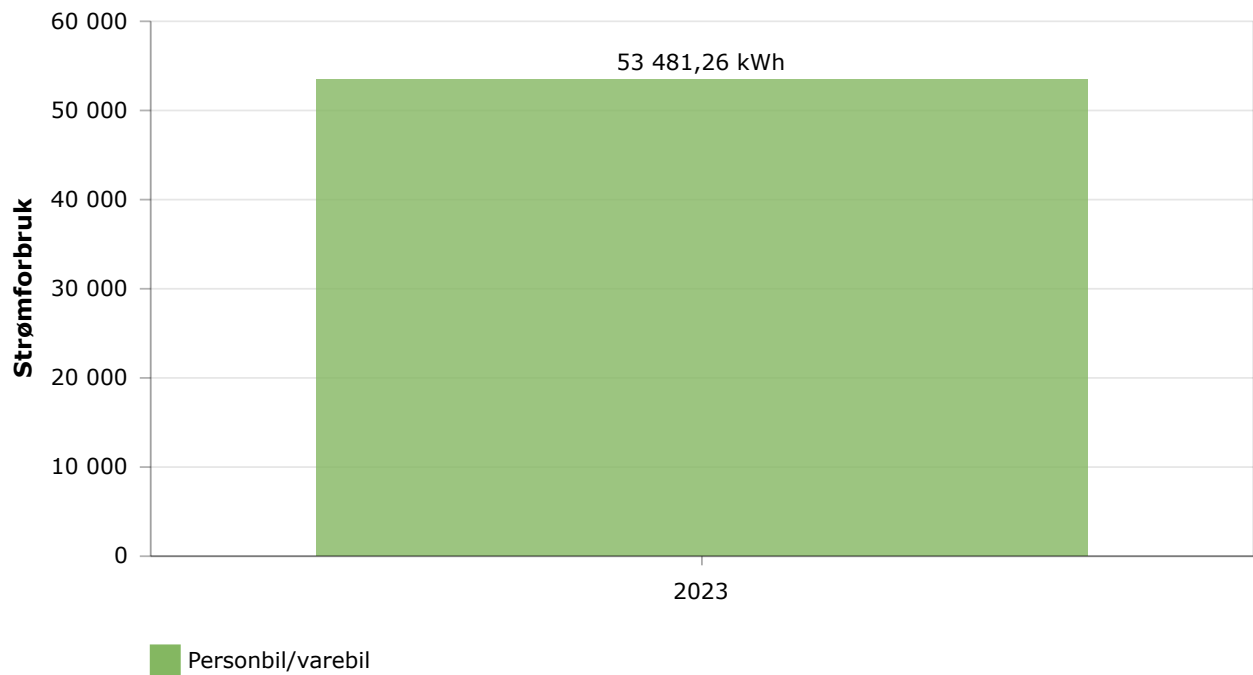
## Antall kjørte kilometer



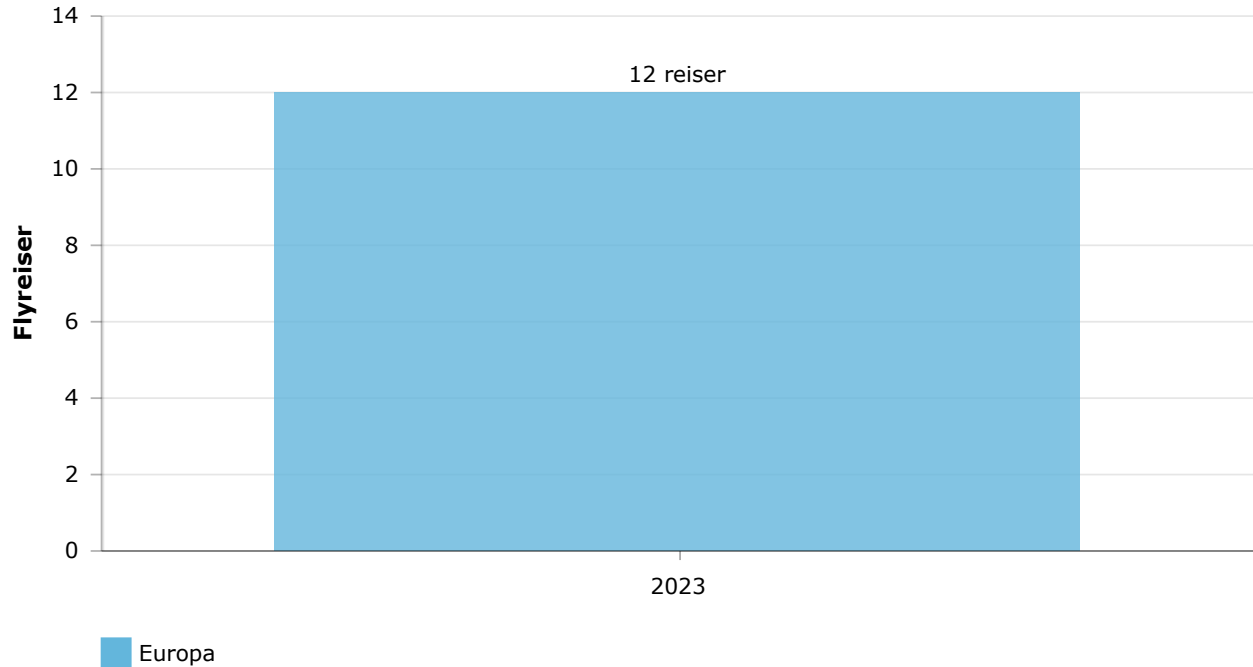
## Tjenestereiser



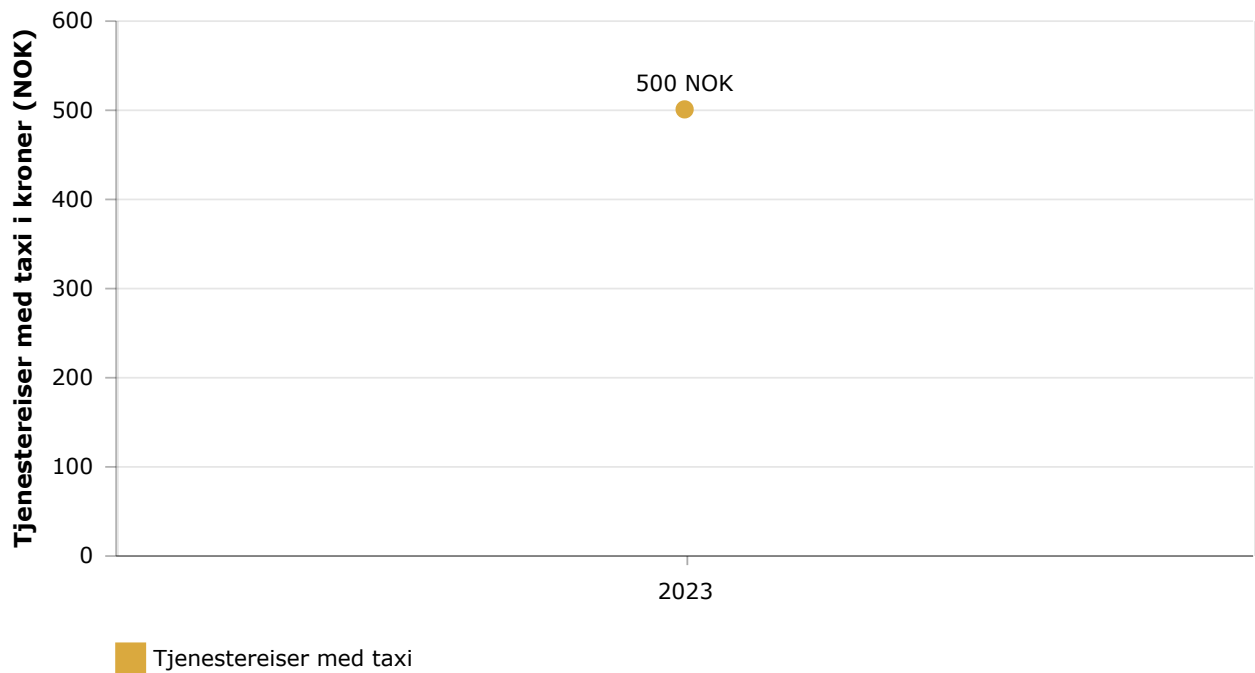
## Strømforbruk



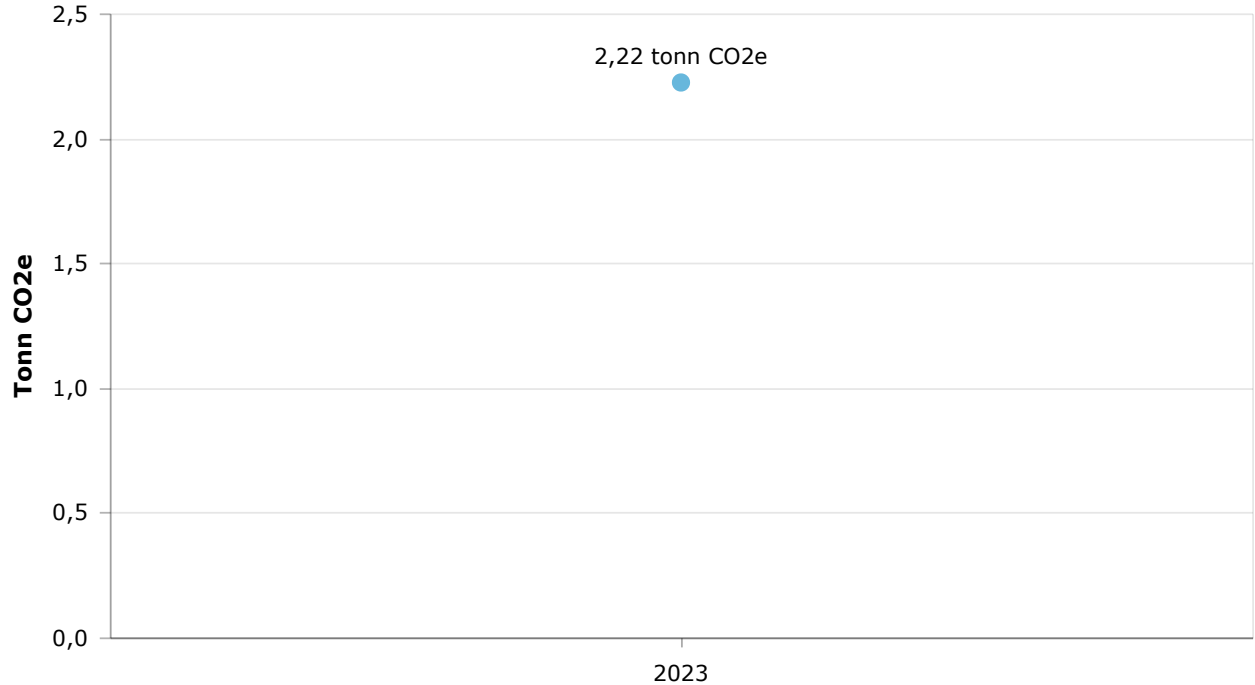
## Flyreiser



## Tjenestereiser med taxi



## Klimagassutslipp fra flyreiser

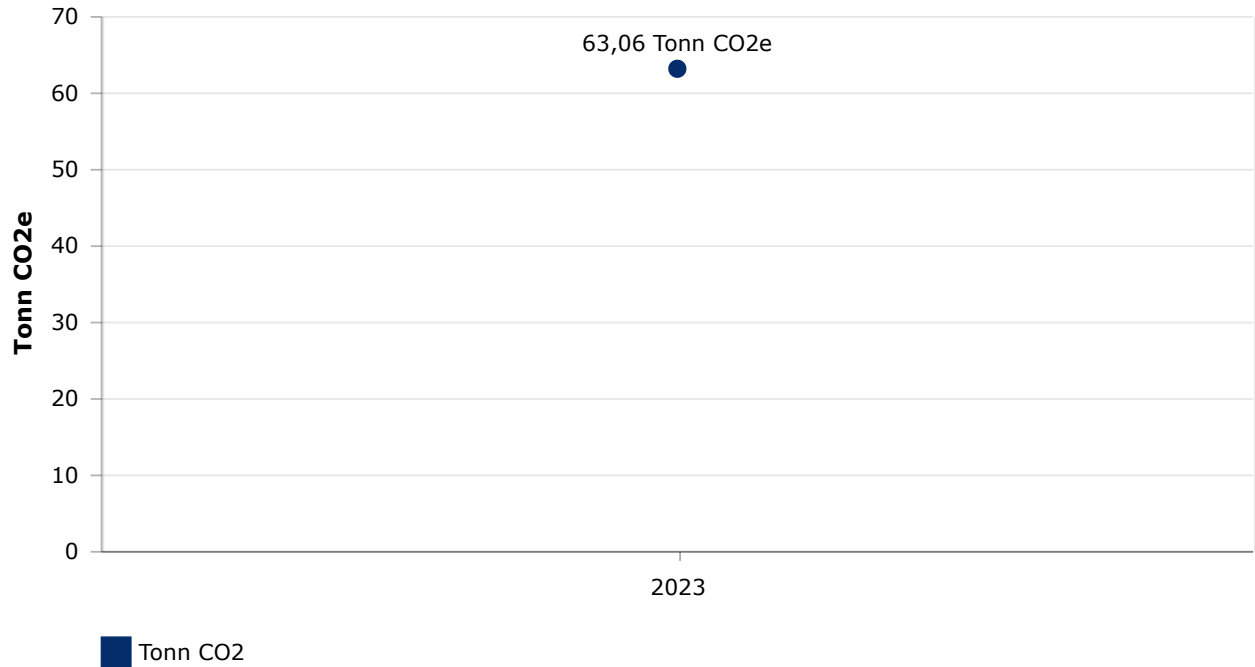


🗨 Kommentarer

Data hentet fra fakturaer

# ⚡ Klimaregnskap

## Klimagassutslipp totalt



## Gjennomførte tiltak

### **Innkjøp**

På innkjøp ansatte vi i 2022 en resurs til å jobbe kontinuerlig med dette. Denne ressursen jobber opp mot leverandører ang retur løsninger på overskuddsmateriell og riktige varebestillinger for å redusere svinn. Viktig for oss å velge miljøvennlige produkter og påse at leveringene gjøres miljøvennlig. På prosjektene blir det nå gjort veldig grundig planlegging, slik at ved bestilling av materiell, vil avtrykket bli mindre ettersom vi får færre leveringer, grunnet bedre planlegging.

### **Avfall og ombruk**

Vi kaster så lite som mulig, på prosjektene er det alltid sorteringsløsning og utover dette så sorteres alt EE avfall og metall og leveres til Stena Miljø, Norsk gjenvinning eller Metallco.

Servicebilene sorterer avfall fra servicejobbene på kontoret eller leverer til Norsk Gjenvinning.

Papp og kartong går i komprimator for gjenvinning.

På kontoret går alt restavfall/brennbart og papir/papp i egne dunker for dette, de blir tømt av gårdeiers egne leverandører.

Vi jobber hele tiden med og ta vare på materiell som vi kan bruke på neste prosjekt.

### **Energi**

Her er det lagt til rette for hjemmekontor. Med dette vil det brukes mindre strøm til både oppvarming og lys på vårt hovedkontor. Det er også satt inn styring på lys på lageret og kontoret, slik at lyset skrur seg automatisk av når det ikke er folk på lageret, eller på kontorene. Tiltak for å bruke mindre er at vi vurderer å senke temperaturen med 1 grad i våre lokaler.

### **Transport**

Utstrakt bruk av Teams på møter.

Ønsker også kontrakter på rammeavtaler med virksomheter hvor personellet er fast plassert hos oppdragsgiver og gjennom dette ikke vil ha behov for kjøretøy. Vi har også redusert ca 20% i antall kjørte km i forhold til 2022.

Vi jobber med å redusere bilparken. Innen få år er målet å ha 100% elektrisk bilpark. Får inn 4 nye el varebiler mars 2024. Kvitte oss med ca 10 dieserbiler.

Leverandørene/fraktselskaper vi velger leverer varene så ofte de kan elektrisk og med sykkelbud.

### **Naturmangfold og arealbruk**

Fase ut alle fossile tjenestebiler. Vi digitaliserer oss på byggeplasser, faser ut fysiske tegninger og bruker pad el istede.