

# Komplette Elektro Installasjon AS

## Innrapportering for 2023



Virksomheten sertifiseres etter følgende kriterier:

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

Sertifikat 

**Type:** 3-årig

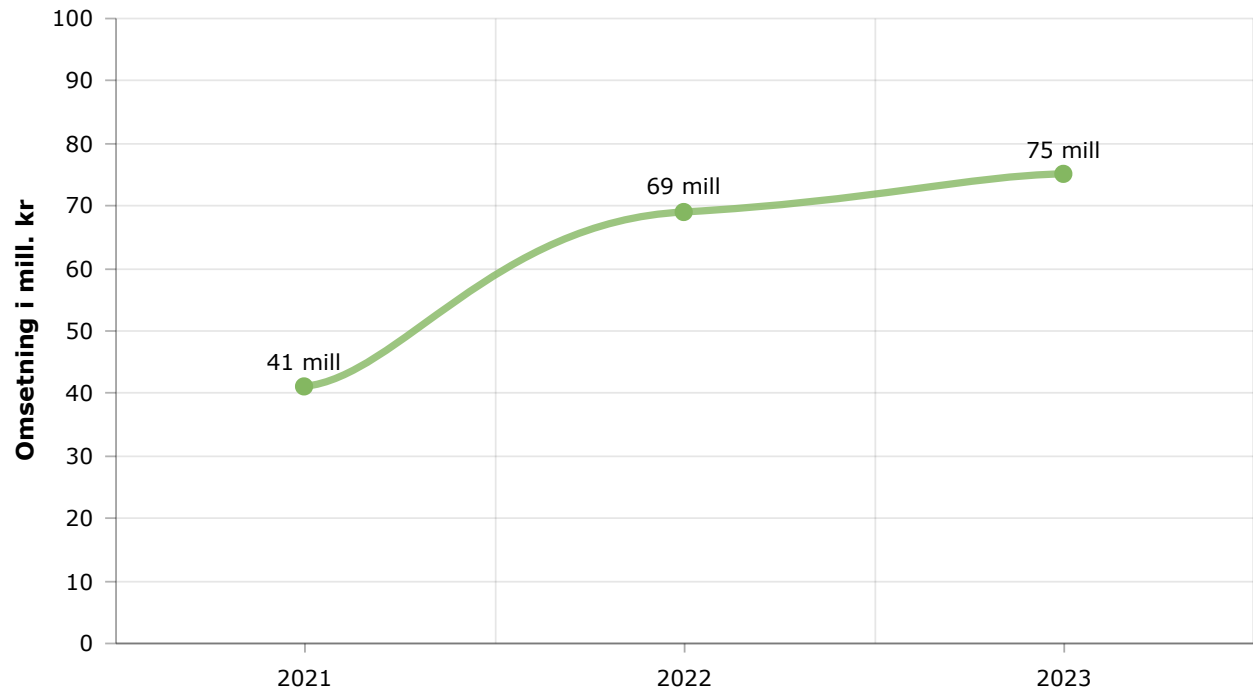
**Utstedt:** 25 okt., 2021

**Utløper:** 25 okt., 2024

# Virksomhetsstyring

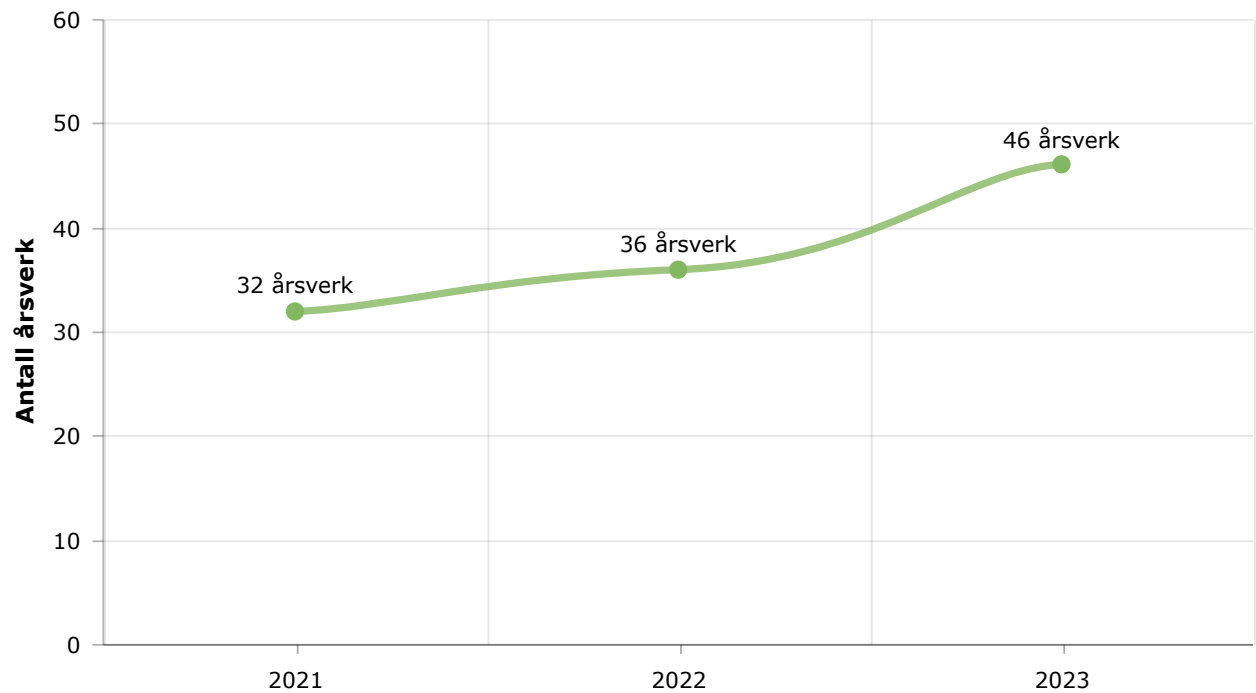
## Årlig omsetning

↑ 8% fra 2022



## Antall årsverk for rapporteringsåret

↑ 27% fra 2022

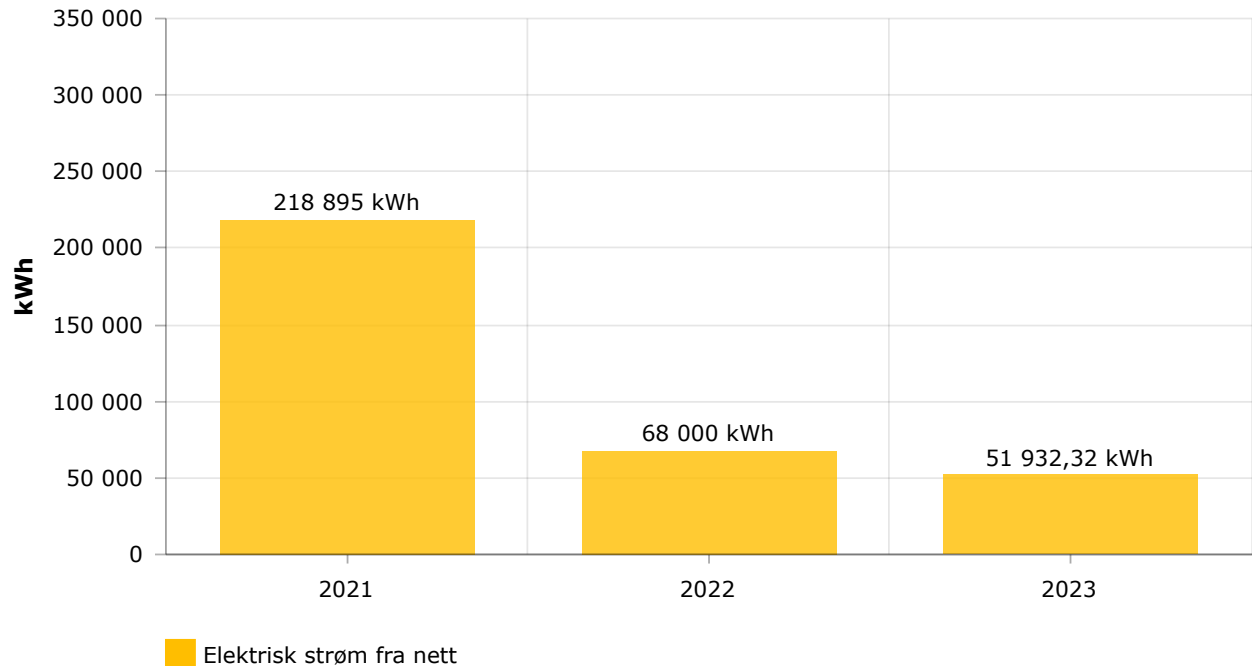


*Tallet skal være et gjennomsnitt for året*

# Klimagassutslipp

## Energiforbruk

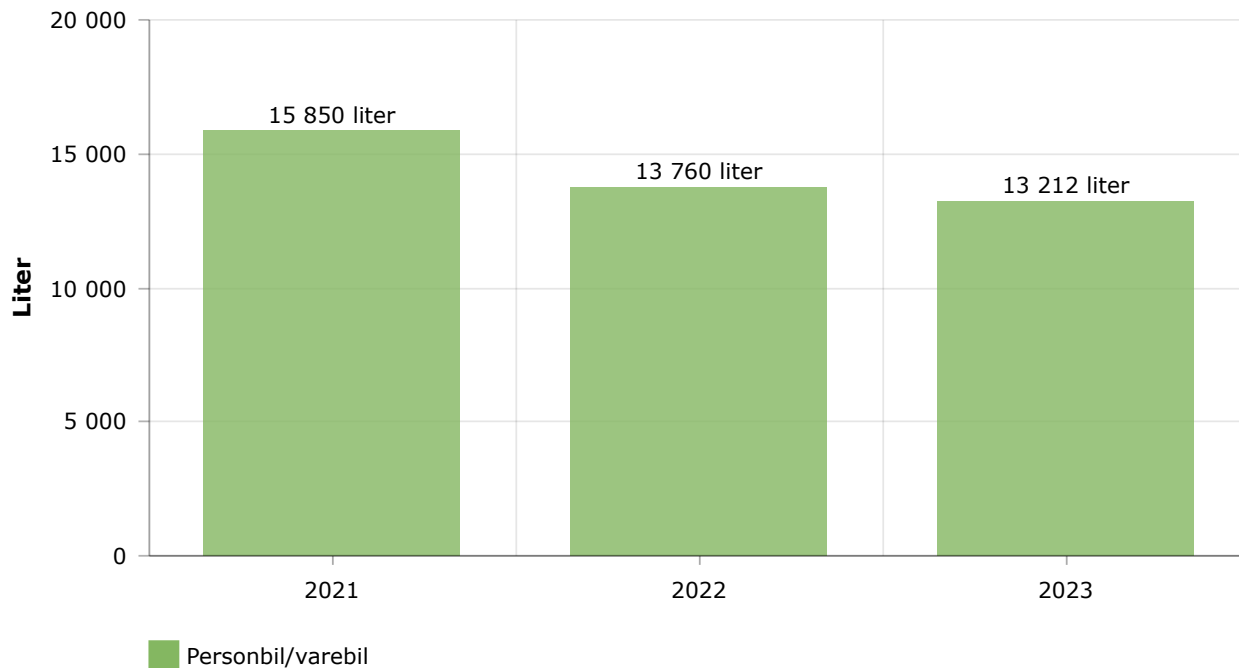
↓ -23% fra 2022



Forbruk av drivstoff rapportert under stasjonær forbrenning er omregnet til kWh med følgende omregningsfaktorer: - Bensin: 9,028 kWh/liter - Diesel: 10,08 kWh/liter - Biobrensel: 4,5 kWh/kg - Fyringsolje: 10,08 kWh/liter - Biofyringsolje: 9,0 kWh/liter - Naturgass (LNG): 13,3 kWh/kg - Biogass: 14 kWh/kg - Propan (LPG): 12,8 kWh/kg Kilde: <https://www.miljodirektoratet.no/ansvarsomrader/klima/for-myndigheter/kutte-utslipp-av-klimagasser/klima-og-energiplanlegging/tabeller-for-omregning-fra-energivarer-til-kwh/>

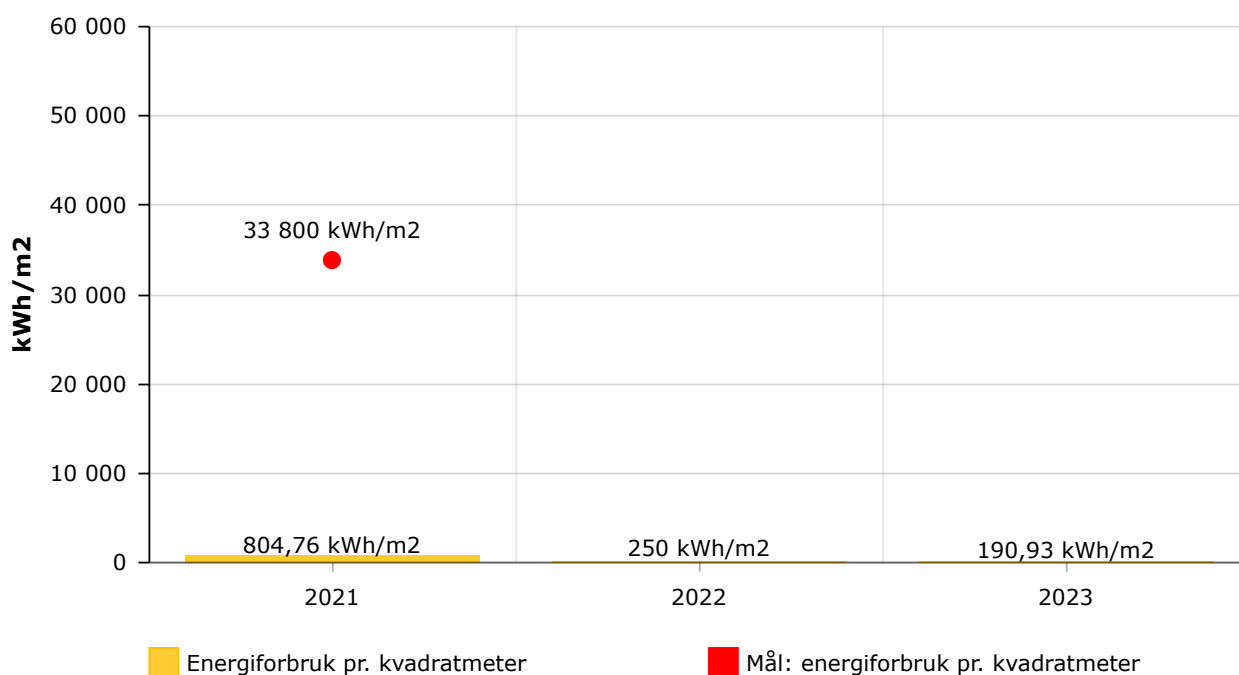
## Drivstofforbruk, totalt

↓ -3% fra 2022

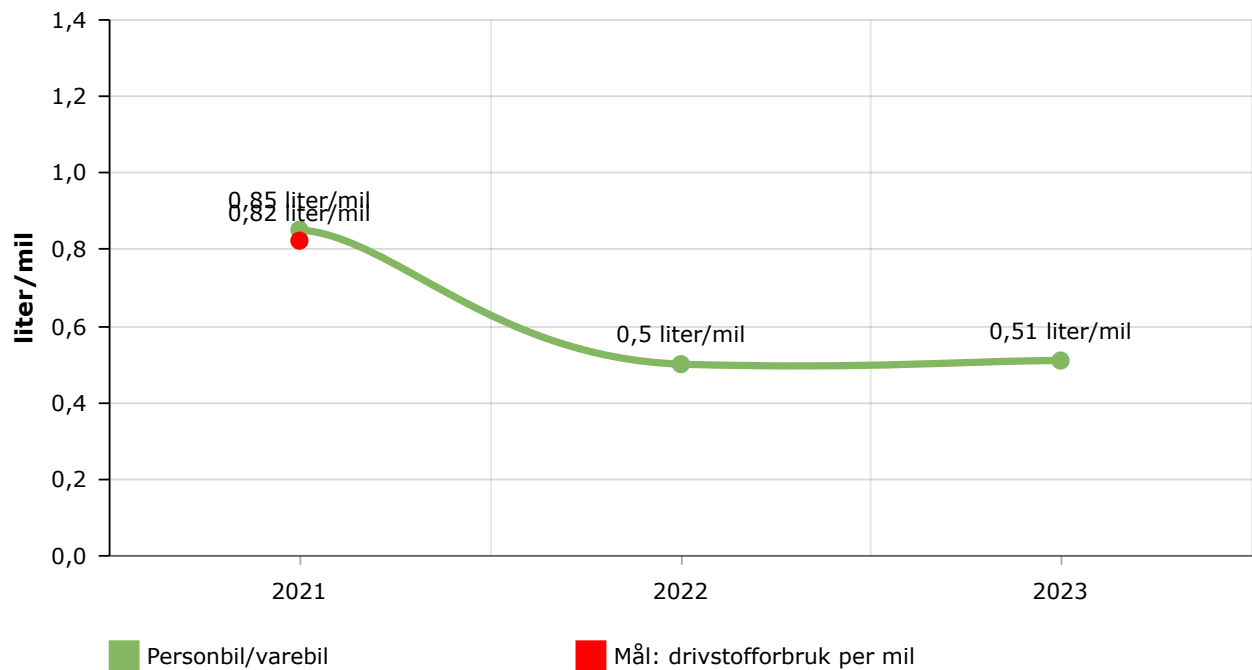


Forbruk av drivstoff rapportert i kg er omregnet til liter med følgende omregningsfaktorer: -  
Biogass: 0,717 kg/liter - Propan: 0,54 kg/liter - Naturgass: 0,74 kg/liter

## Energiforbruk pr. kvadratmeter



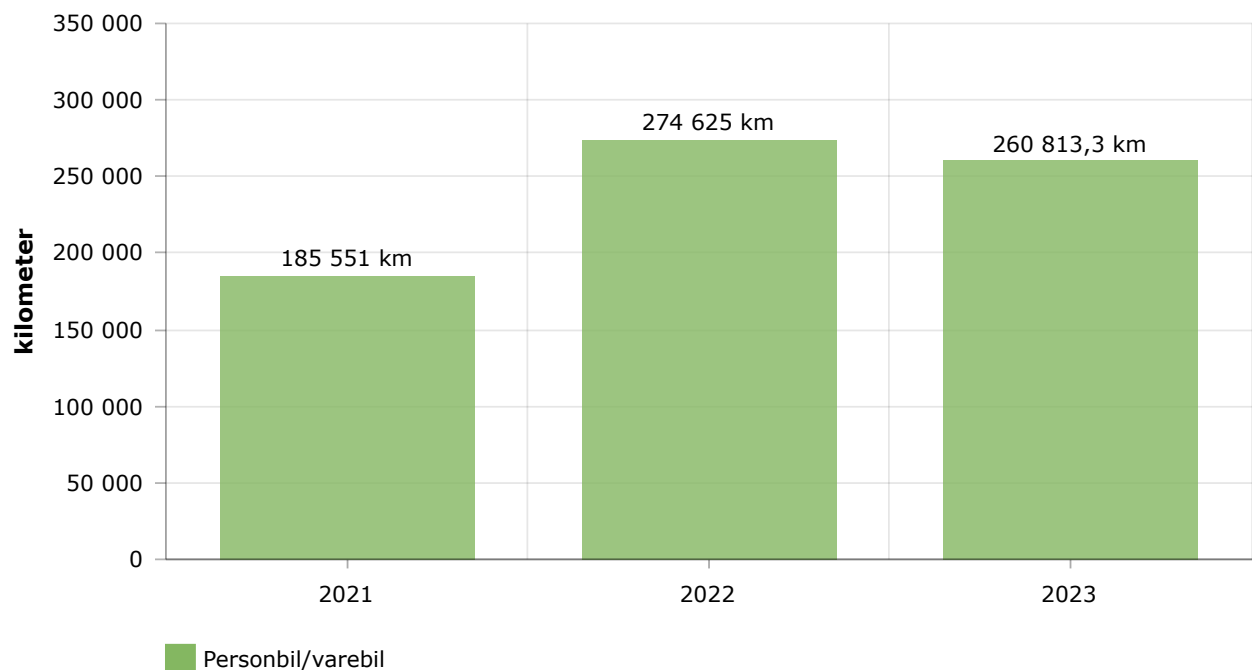
## Drivstofforbruk per mil



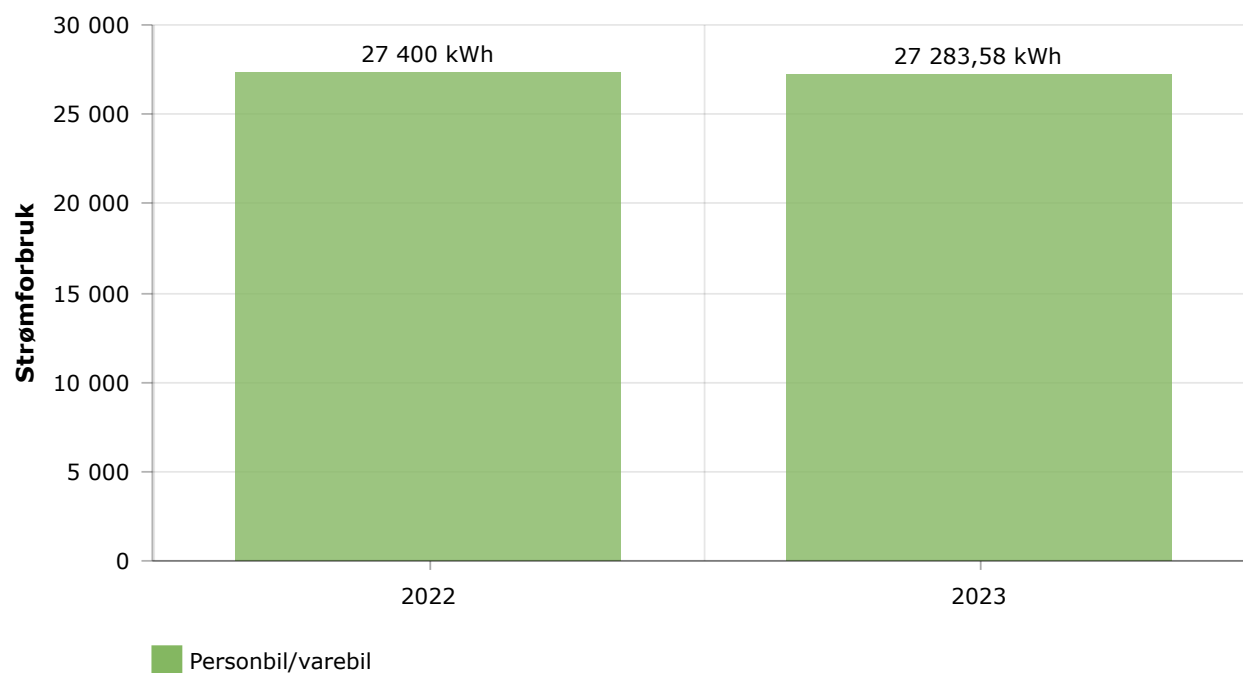
Mengde elektrisitet (kWh) til el-kjøretøy er ikke inkludert i drivstofforbruket. Derimot er antall kjørte kilometer med el- kjøretøy medberegnet. Ved økt bruk av el-kjøretøy vil altså drivstofforbruket pr.mil reduseres i grafen.

## Antall kjørte kilometer

↓ -5% fra 2022

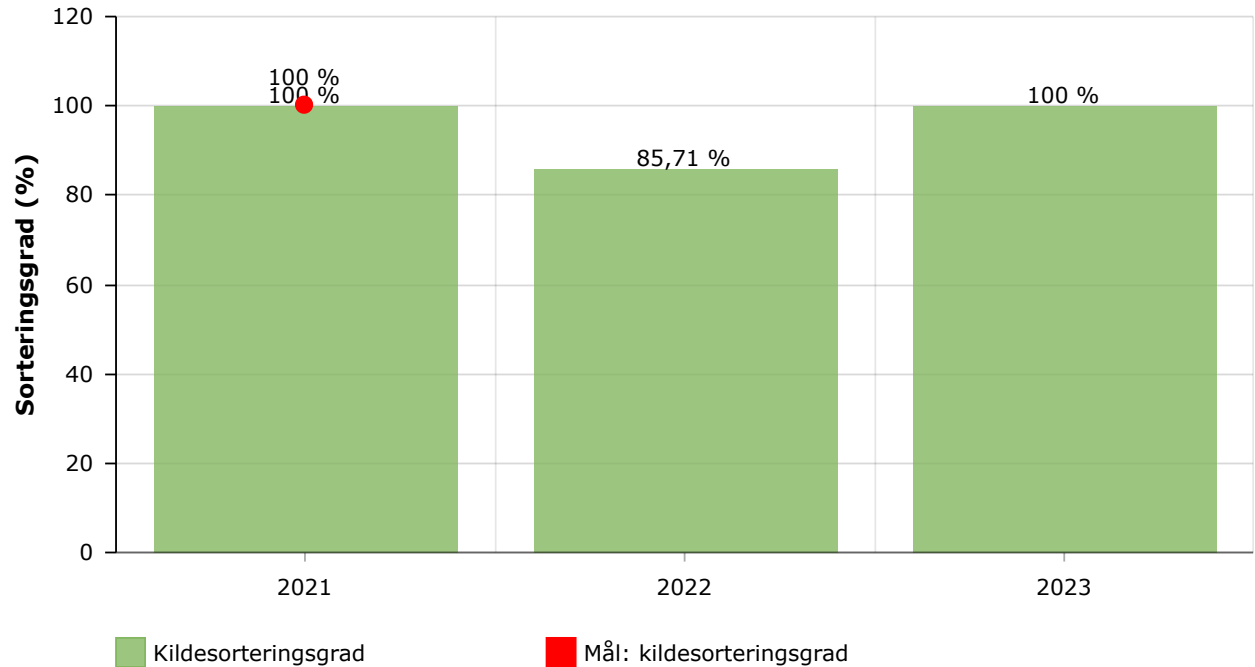


## Strømforbruk

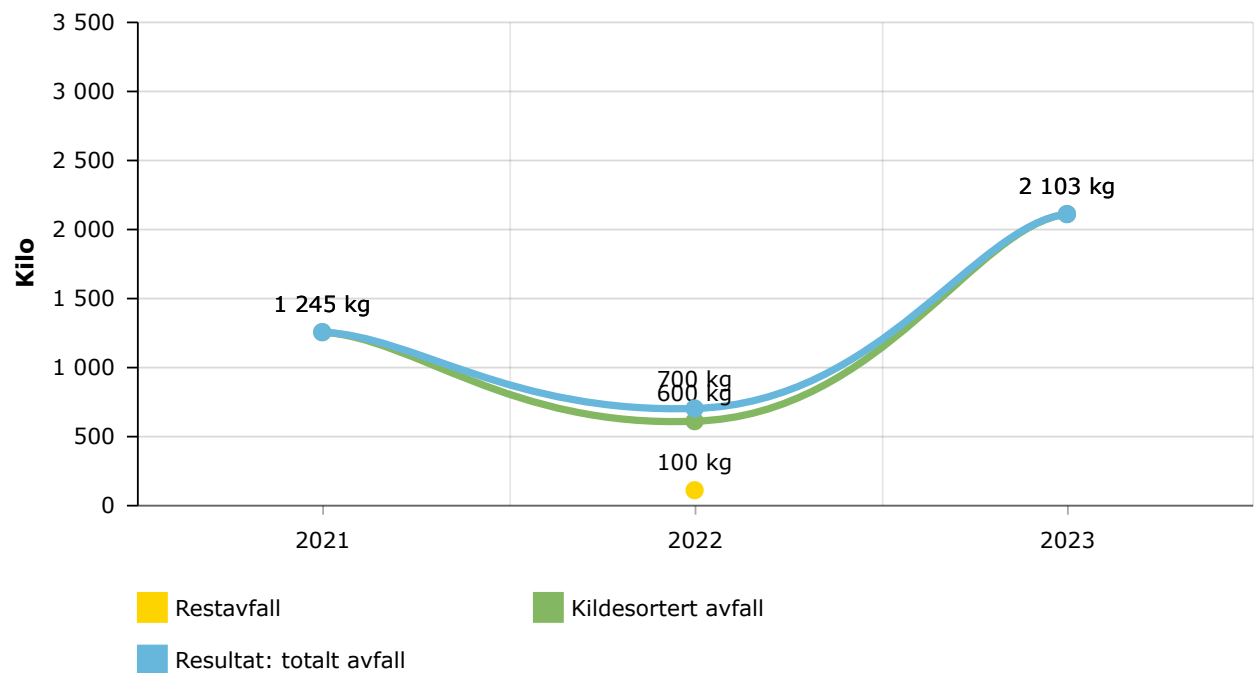


# Ressursbruk og sirkulærøkonomi

## Sorteringsgrad

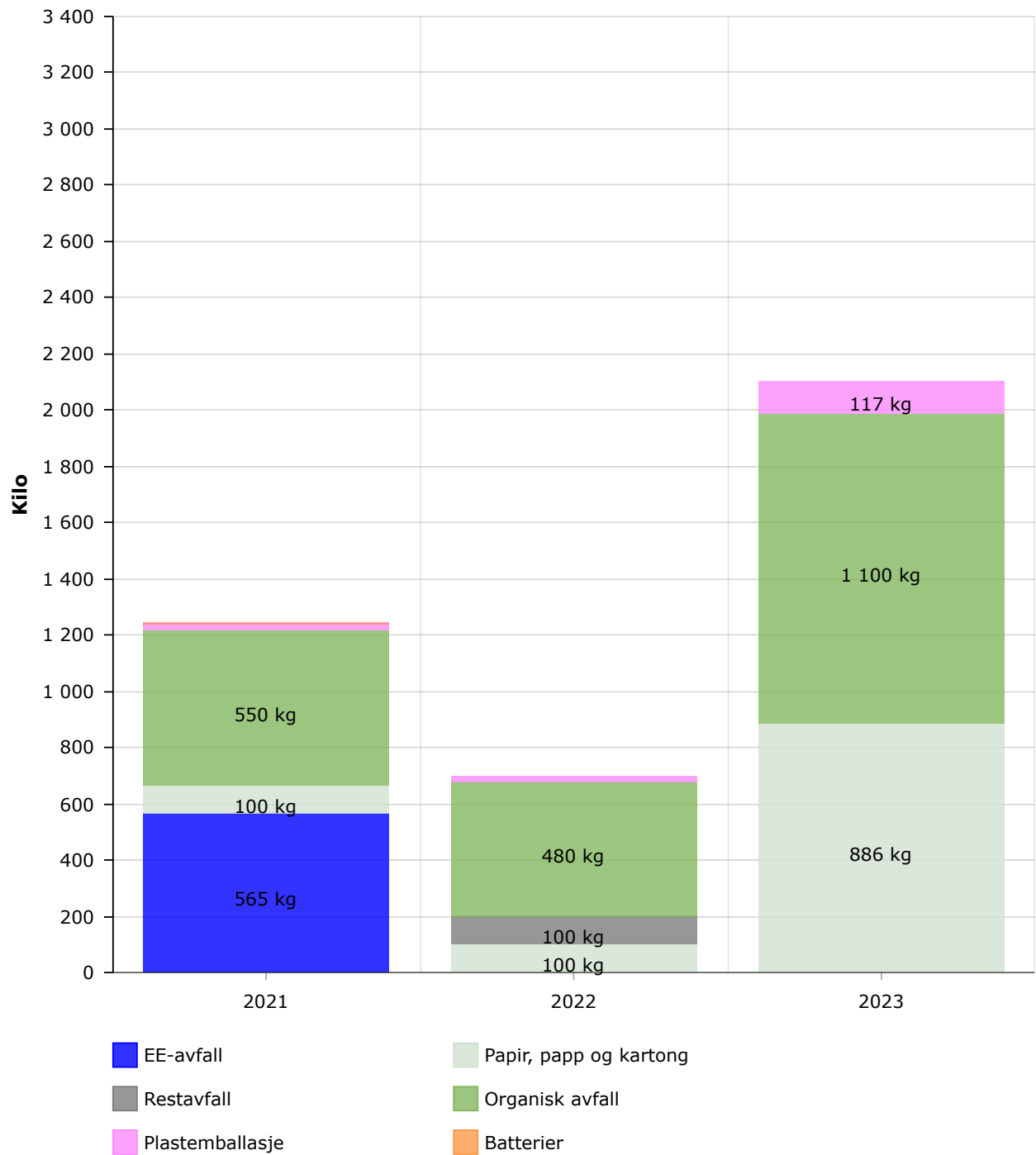


## Totalt avfall

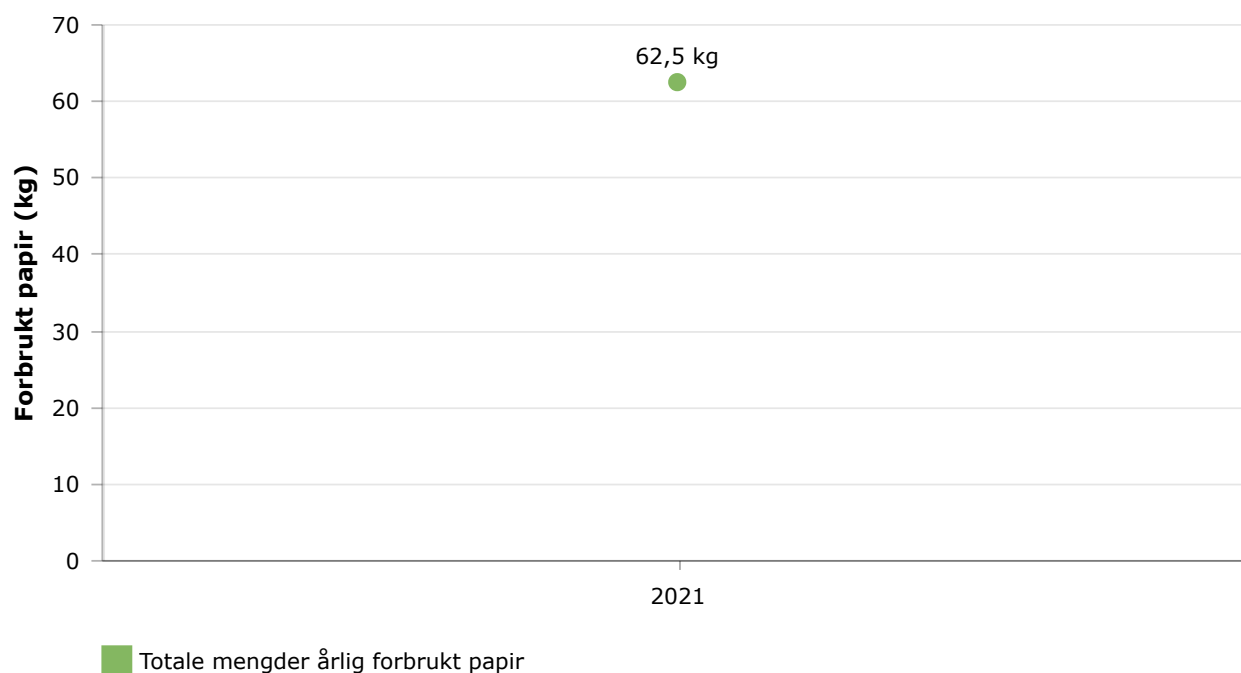




## Avfallsmengder per avfallskategori

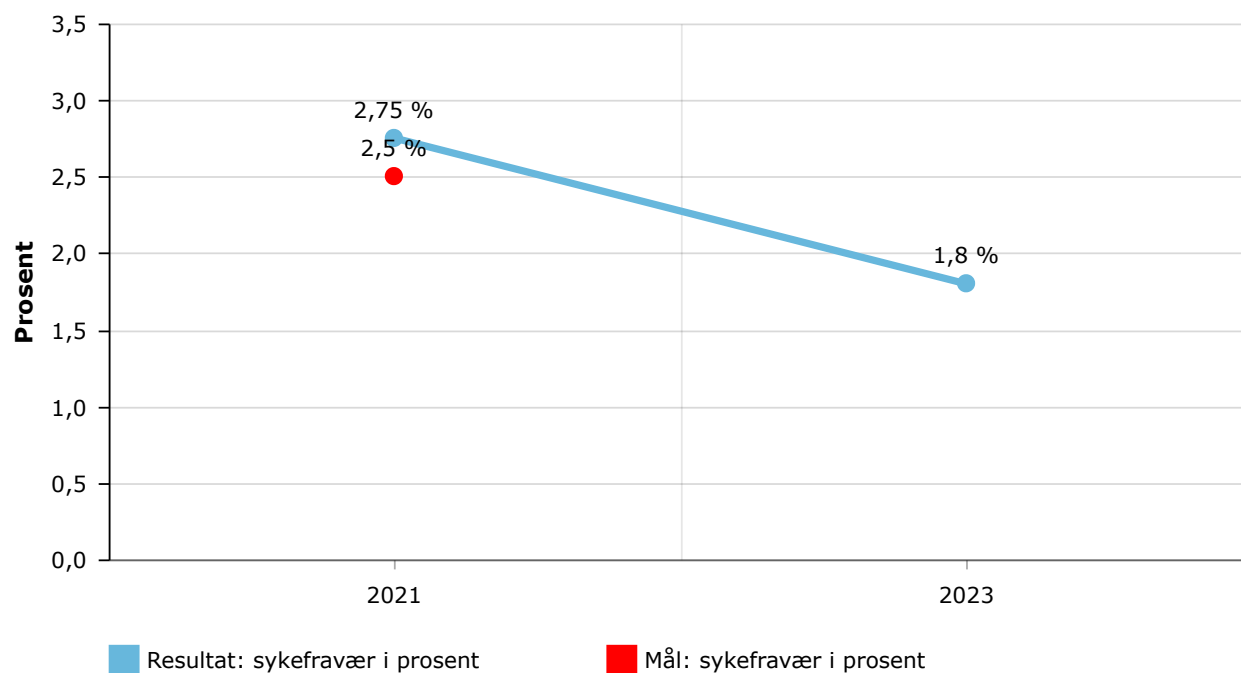


## Total mengde forbrukt papir



## Arbeidsforhold i virksomheten

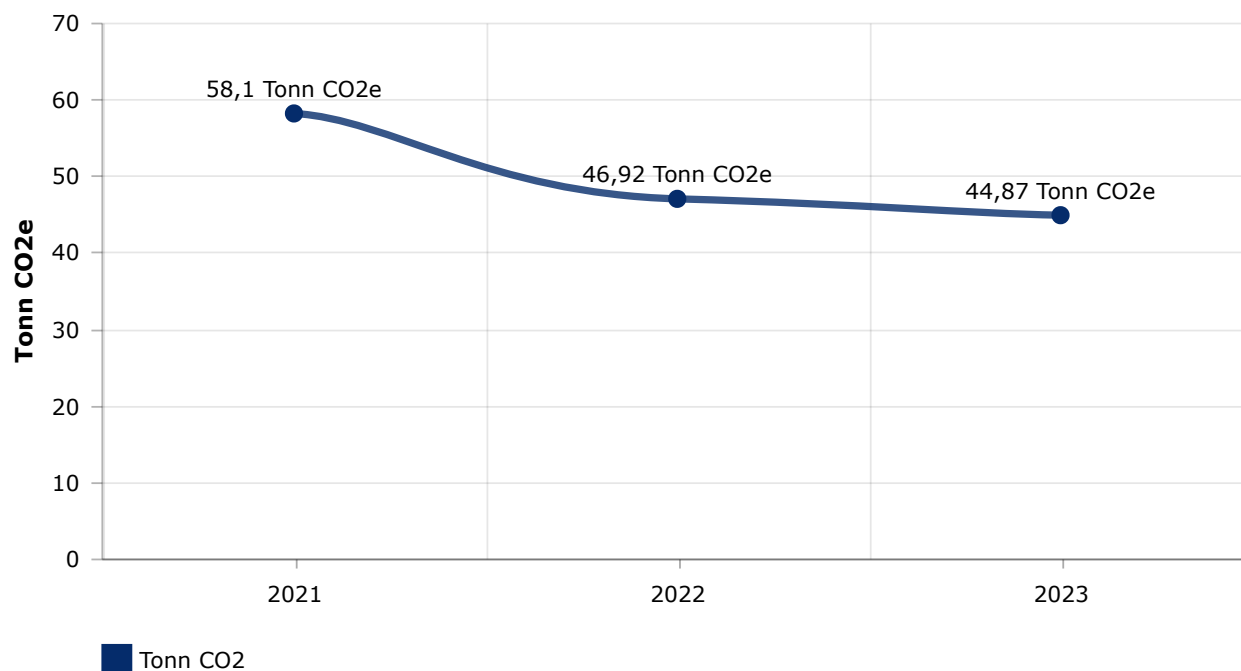
### Sykefravær i prosent



# ⚡ Klimaregnskap

## Klimagassutslipp totalt

↓ -4% fra 2022



*I dette diagrammet er klimagassutslippet for elektrisitet beregnet etter lokasjonsbasert metode.*