

# Sandnes Pro-Service AS

Innrapportering for 2024



Virksomheten sertifiseres etter følgende kriterier:

*Felleskriterier, privat og statlig, Handel, Kantine, Mekanisk verksted, Trebearbeidende industri*

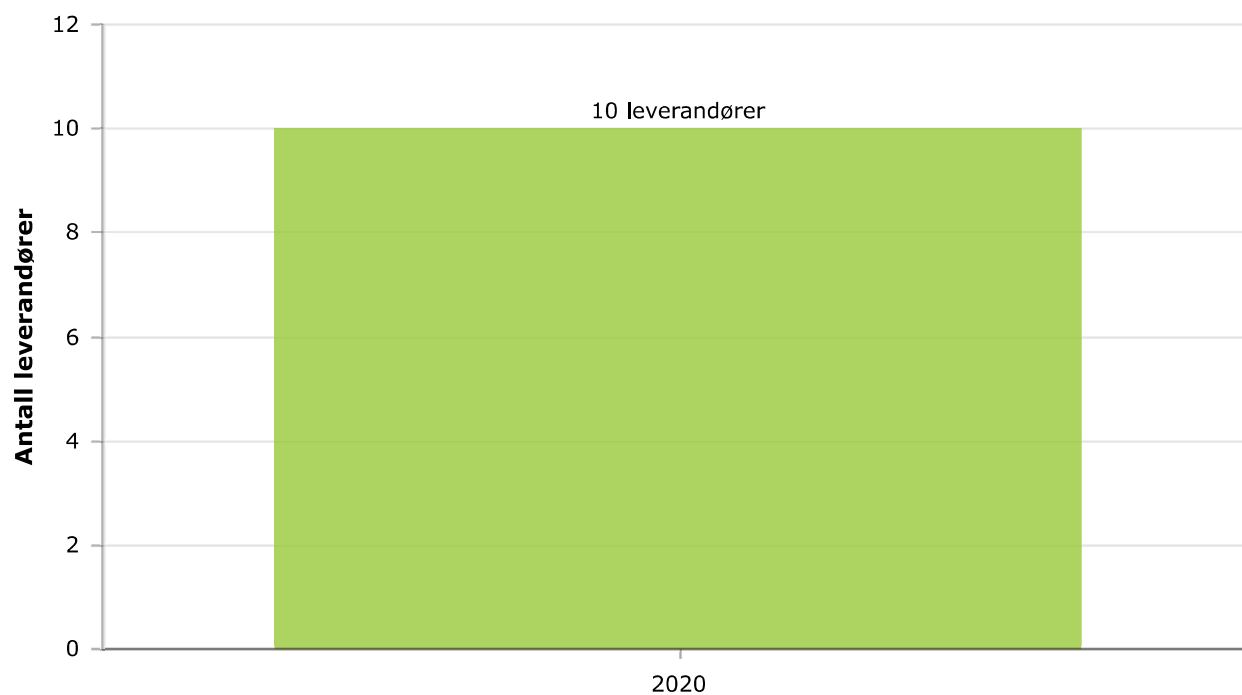
Sertifikat 

**Type:** 3-årig

**Utstedt:** 01 jul., 2024

**Utløper:** 01 jul., 2027

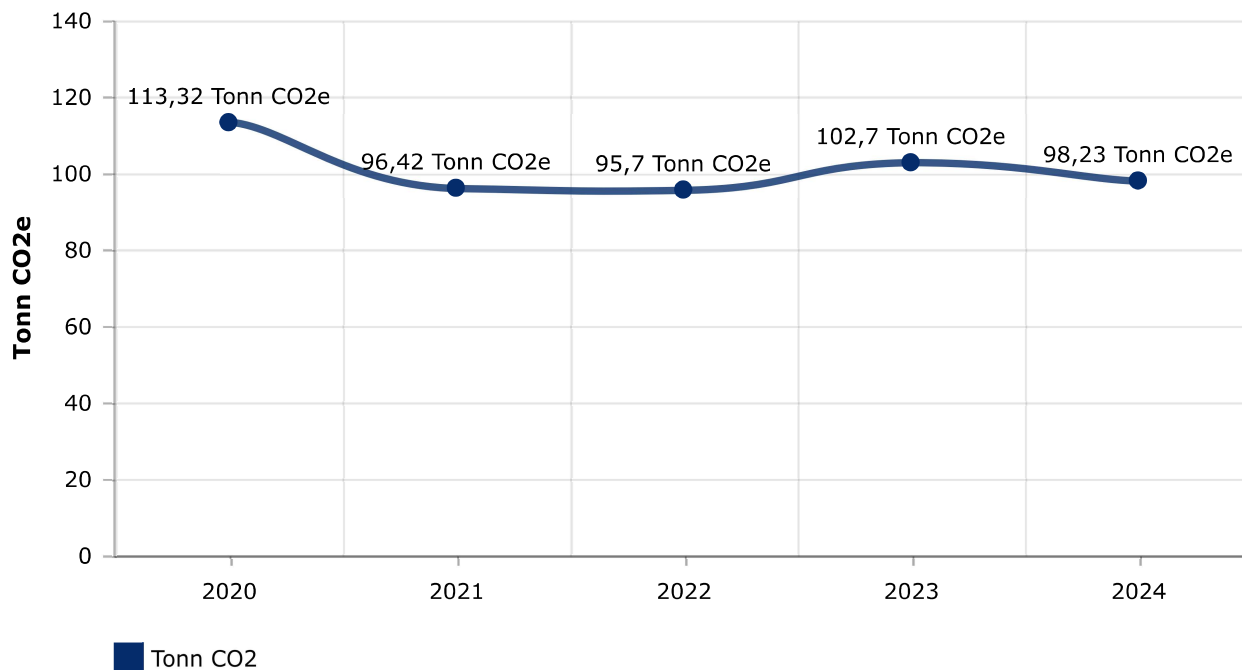
Antall leverandører som har et sertifisert miljøledelsessystem som Miljøfyrtårn, ISO 14001, EMAS eller tilsvarende.



*Indikatoren ble fjernet fra og med rapporteringsåret 2021. Tidsserien slutter dermed med rapporteringsåret 2020. Indikatoren erstattes av "Andel av innkjøpsvolum fra leverandører med sertifisert miljøledelsessystem".*

## Klimagassutslipp fra scope 1, 2 og 3

↓ -4% fra 2023

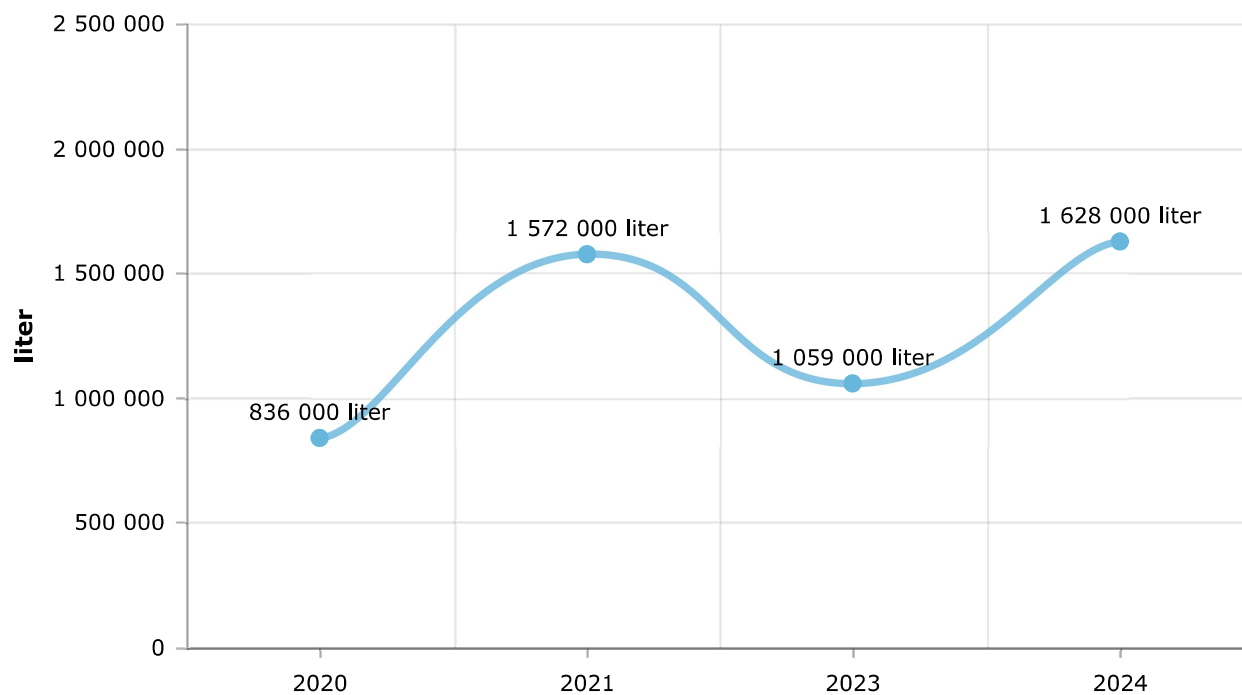


*I dette diagrammet er klimagassutslippet for elektrisitet beregnet etter lokasjonsbasert metode. Diagrammet viser utslipp av fossilt CO2 og sterke klimagasser, men inkluderer ikke biogent CO2.*

# Vann

## Vannforbruk

↑ 53% fra 2023



### 🗨 Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

Vi har identifisert en vannlekkasje i det ene bygget som har gitt en stor økning i vannforbruk for 2024. Lekkasjen er nå stanset så vi forventer et lavere forbruk i 2025.

# Forurensning

---

🗨 Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

Vi har ryddet i alle byggene våre og kvittet oss med kjemikalier vi ikke benytter.

# Arbeidsforhold i virksomheten

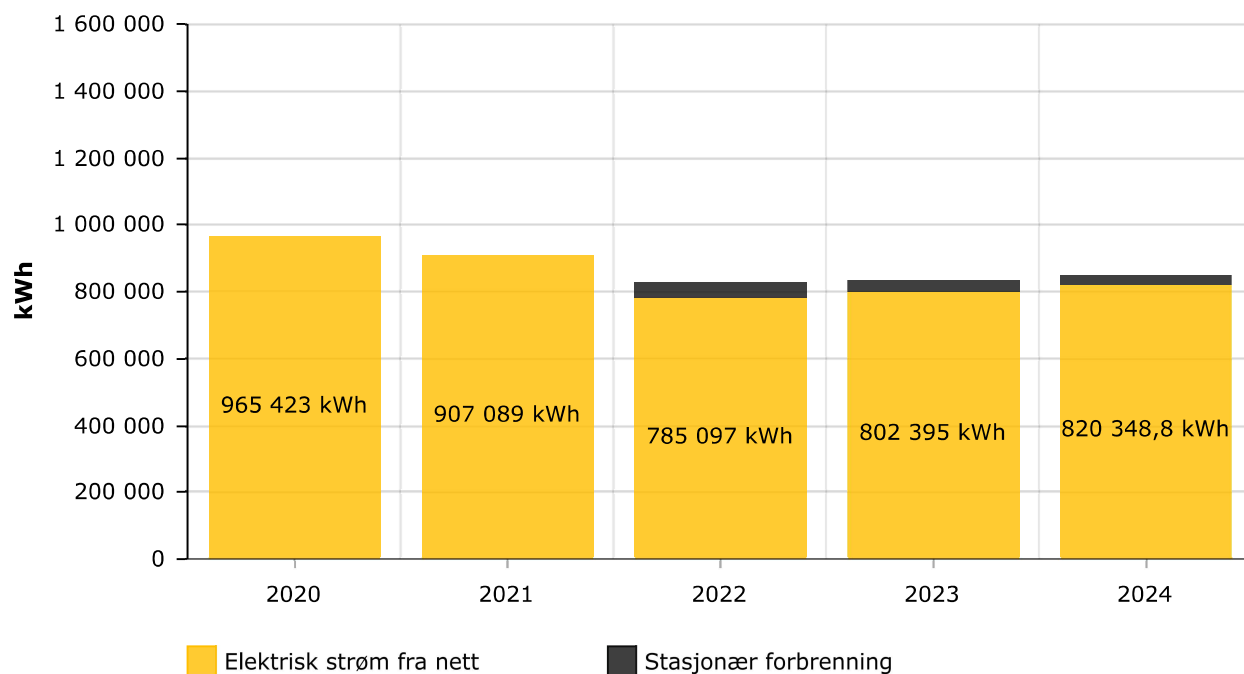
---

## 🗨 Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

Vi legger stor vekt på tiltak som fremmer et godt arbeidsmiljø, da dette kan påvirke både trivsel og motivasjon hos våre ansatte. I vår bransje er det ekstra viktig å ta hensyn til de mellommenneskelige forholdene i vurderingen av hvilke tiltak som skal iverksettes. Videre arbeider vi for å skape en kultur preget av åpenhet og aksept, noe vi mener bidrar til at våre medarbeidere trives på jobb og dermed har lavere korttidsfravær.

# Klimagassutslipp

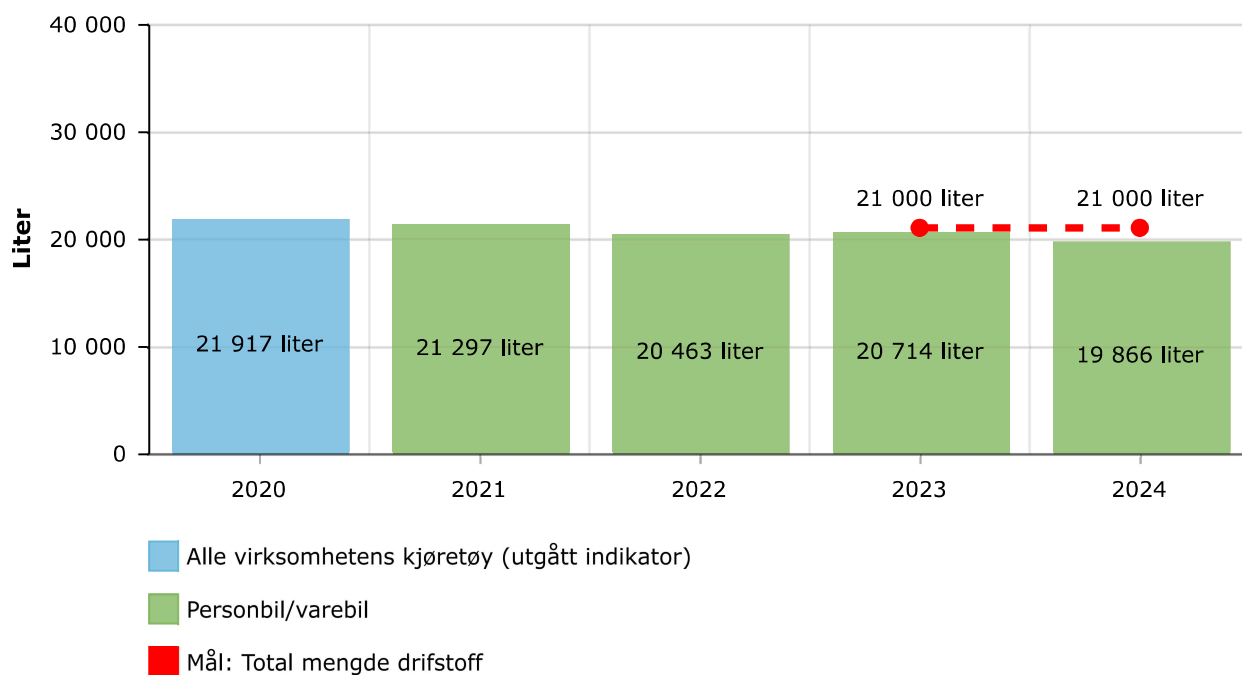
## Energiforbruk



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:

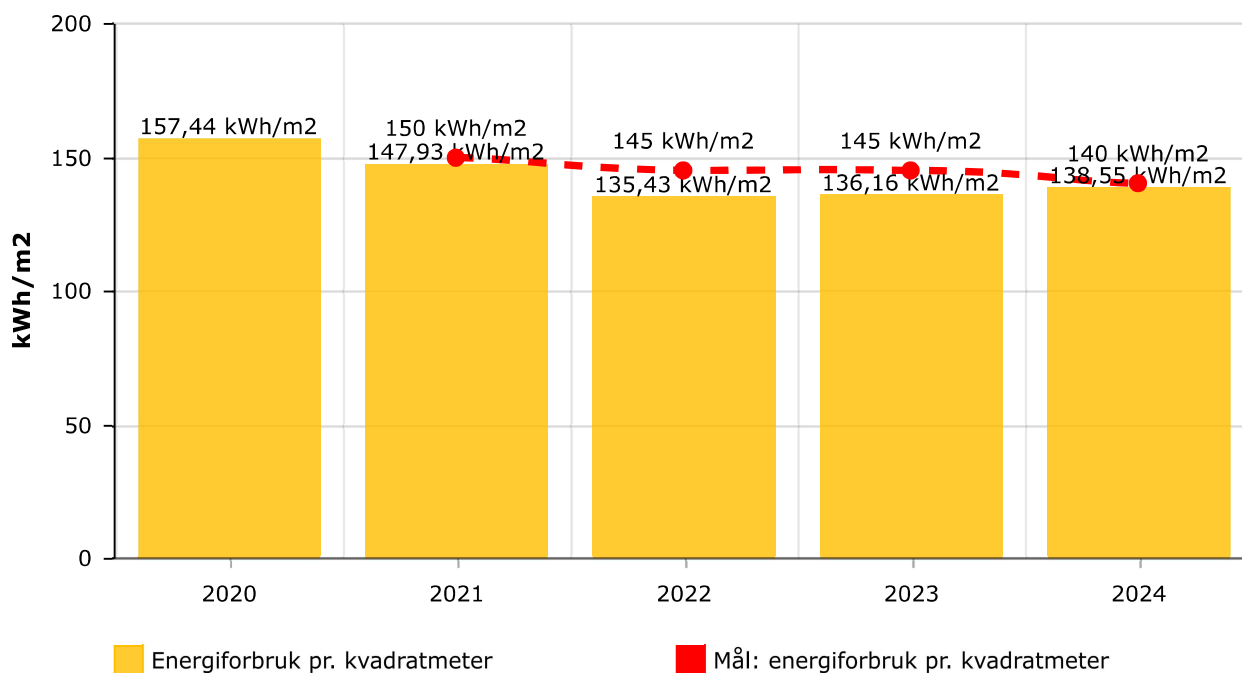
<https://www.miljodirektoratet.no/ansvarsomrader/klima/for-myndigheter/kutte-utslipp-av-klimagasser/klima-og-energiplanlegging/tabeller-for-omregning-fra-energivarer-til-kwh/>

## Drivstofforbruk, totalt



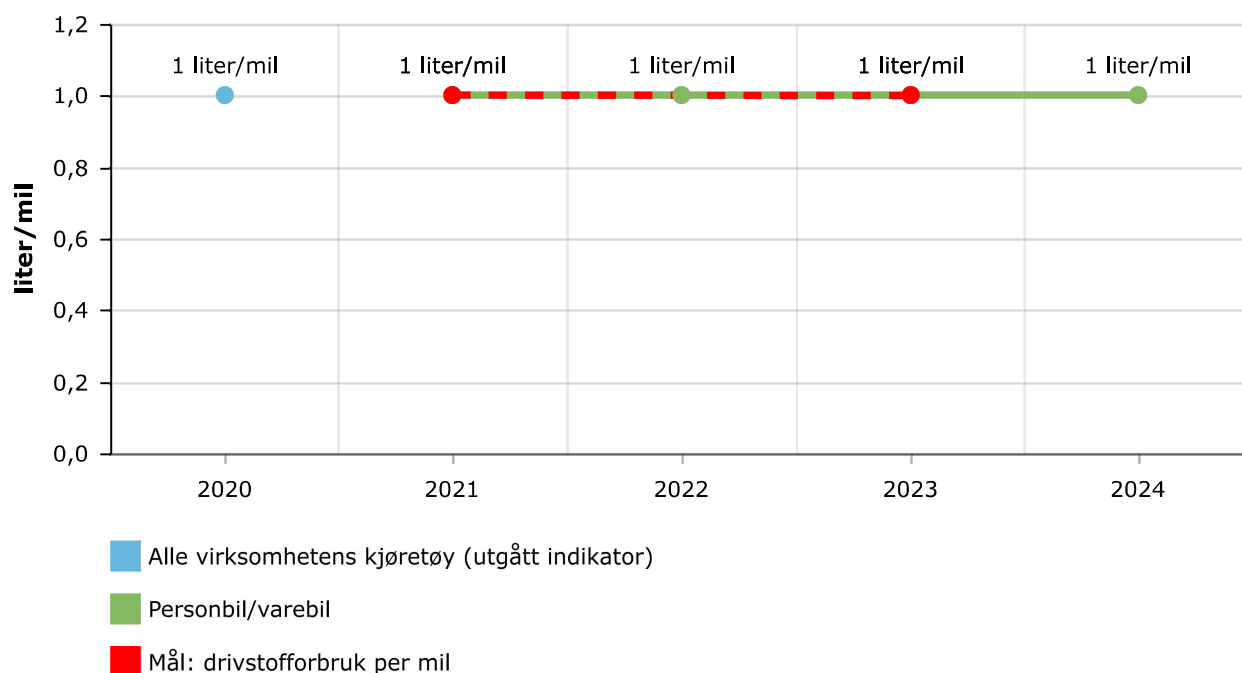
Forbruk av drivstoff rapportert i kg er omregnet til liter med følgende omregningsfaktorer: -  
Biogass: 0,717 kg/liter - Propan: 0,54 kg/liter - Naturgass: 0,74 kg/liter

## Energiforbruk pr. kvadratmeter



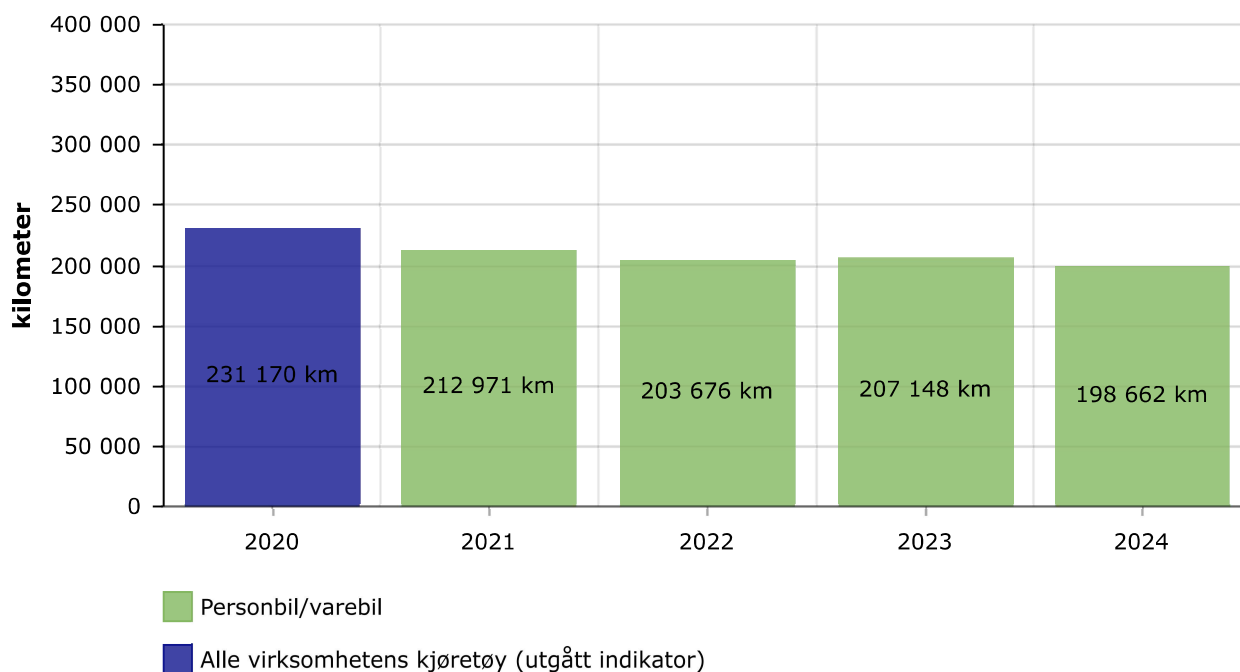


## Drivstofforbruk per mil



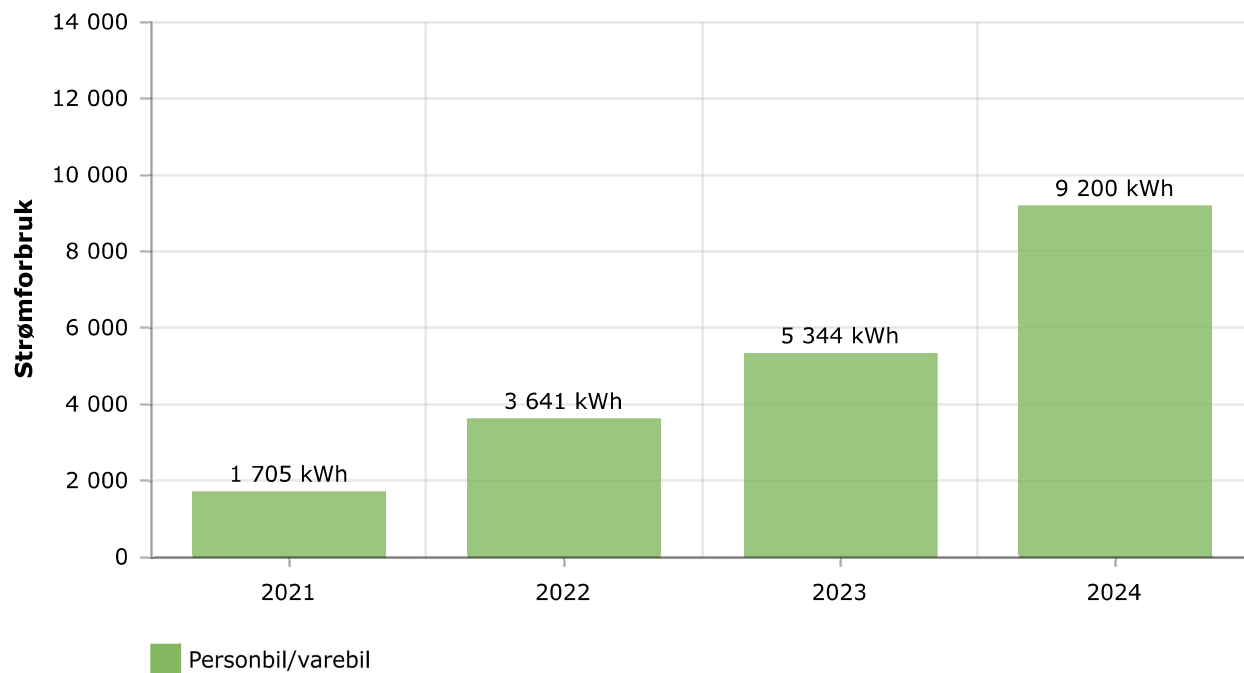
*Mengde elektrisitet (kWh) til el-kjøretøy er ikke inkludert i drivstofforbruket. Derimot er antall kjørte kilometer med el- kjøretøy medberegnet. Ved økt bruk av el-kjøretøy vil altså drivstofforbruket pr.mil reduseres i grafen.*

## Antall kjørte kilometer



# Strømforbruk

↑ 72% fra 2023



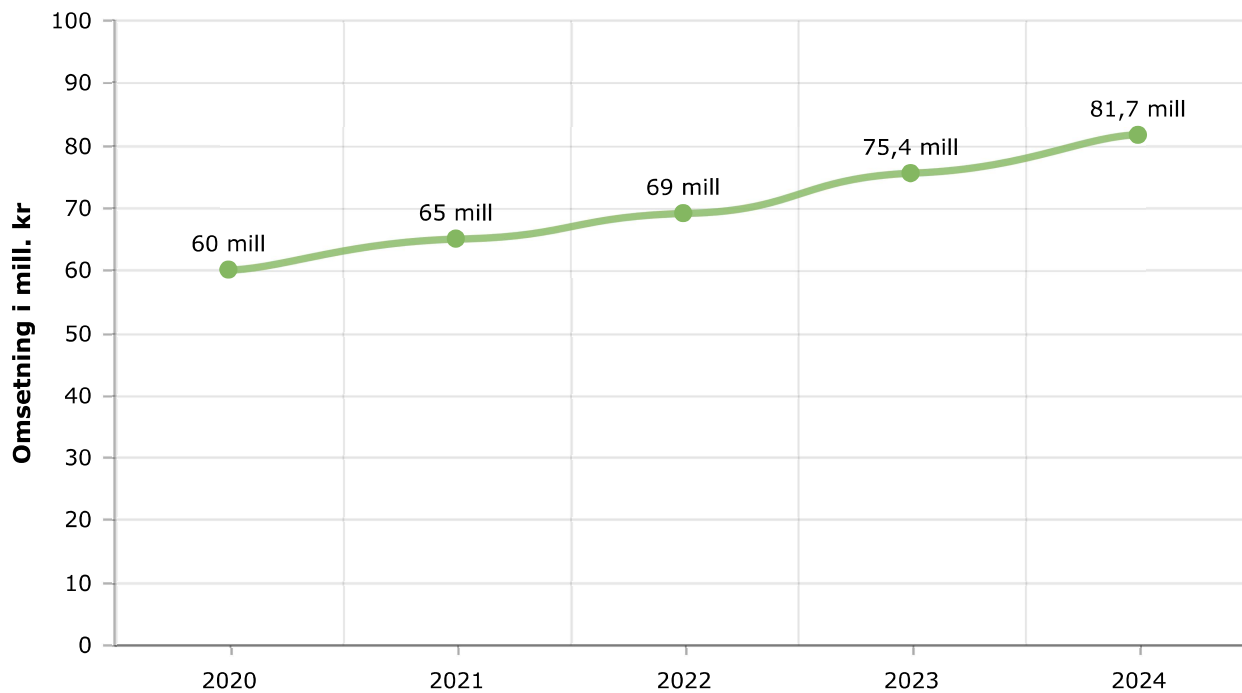
## Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

Vi er opptatt av å elektrifisere bilparken vår, har økt med en ny bil og har nå 4 elektriske biler. Fokus på informasjon om hva den enkelte kan gjøre for å redusere strømforbruk gjennom å skru av ovner og lys i rom som ikke blir benyttet og bruke minst mulig varmt vann. Opplæring og fokus på effektiv bilkjøring og god ruteplanlegging for å redusere forbruk av drivstoff.

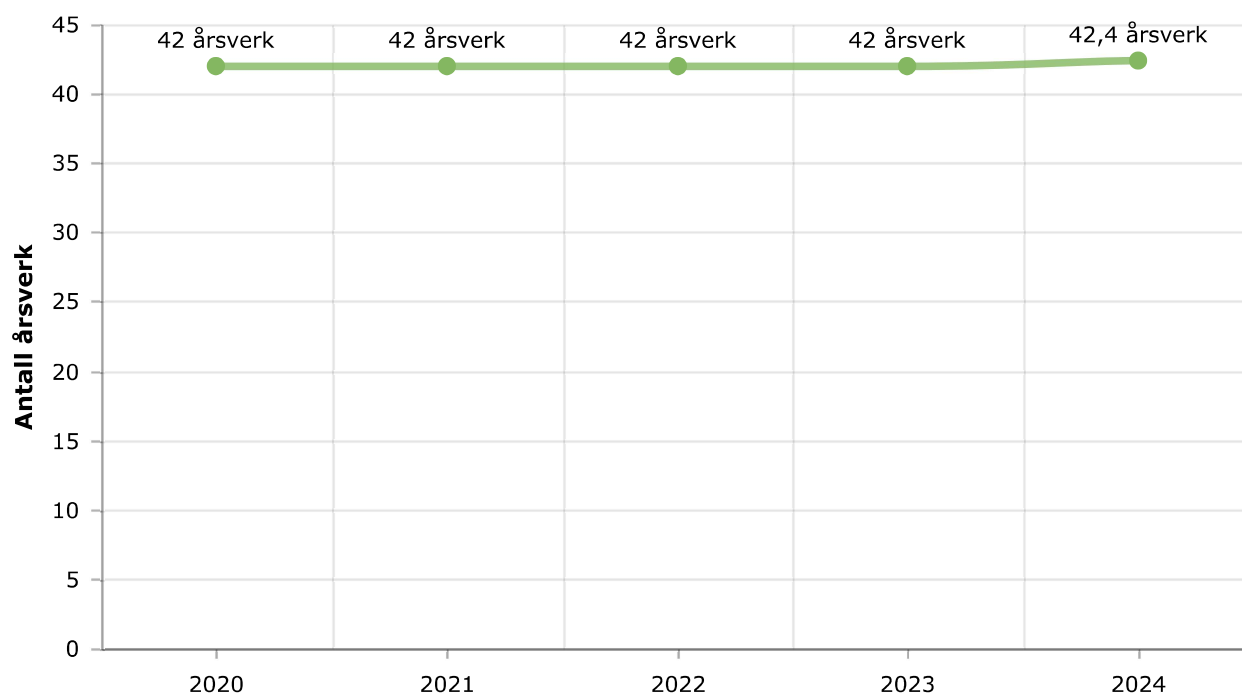
# Virksomhedsstyring

## Årlig omsetning

↑ 8% fra 2023



## Antall årsverk for rapporteringsåret



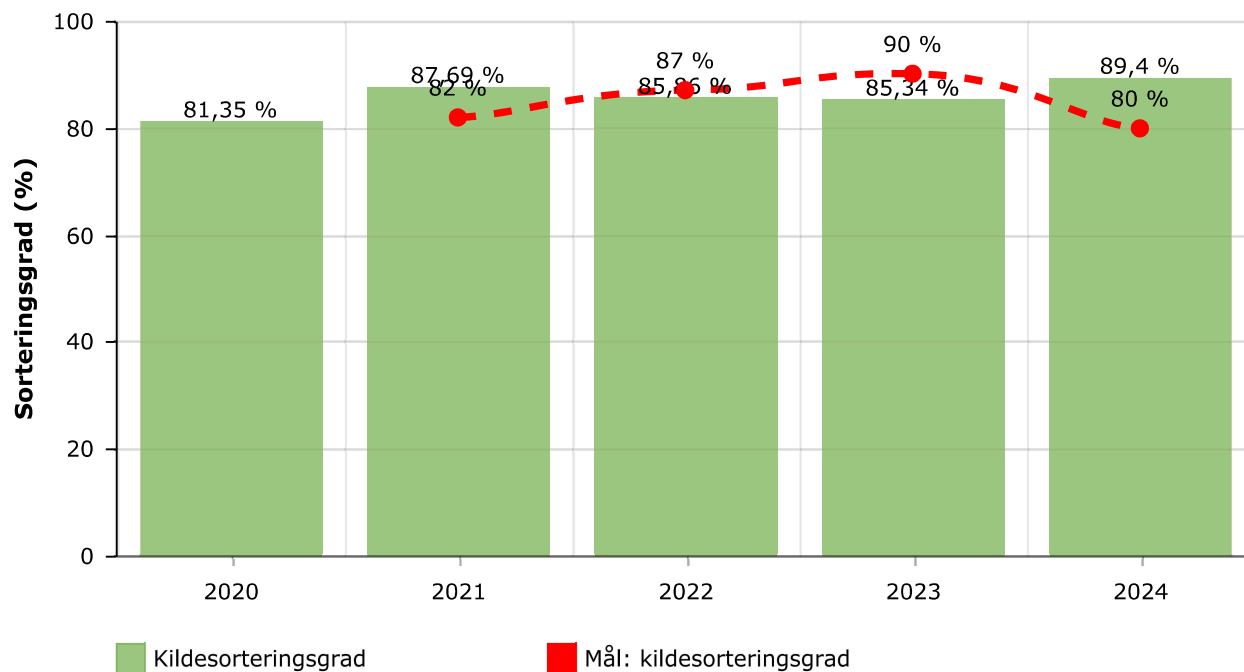
*Tallet skal være et gjennomsnitt for året*

### 🗨 Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

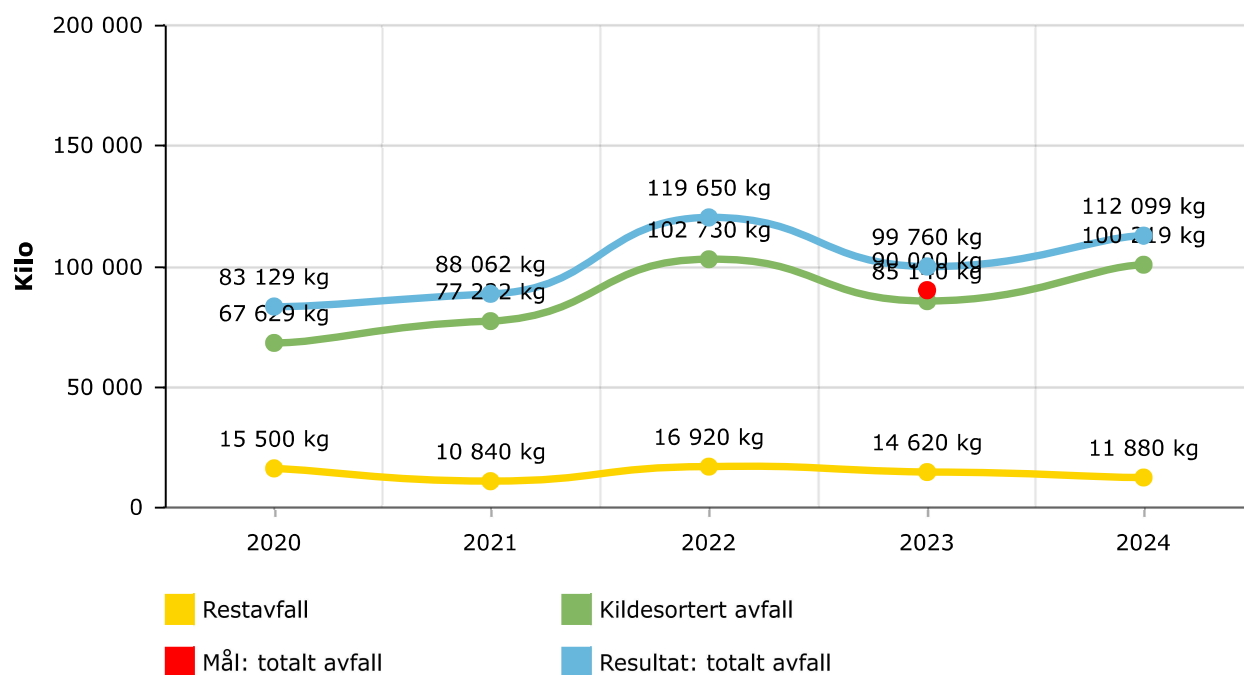
Vi har en veldig god utvikling på omsetning og har god aktivitet i våre avdelinger. Lojale og gode kundeforhold i kombinasjon med nye spennende kunder som resultat av aktivt salgsarbeid og god kundeservice.

# Ressursbruk og sirkulærøkonomi

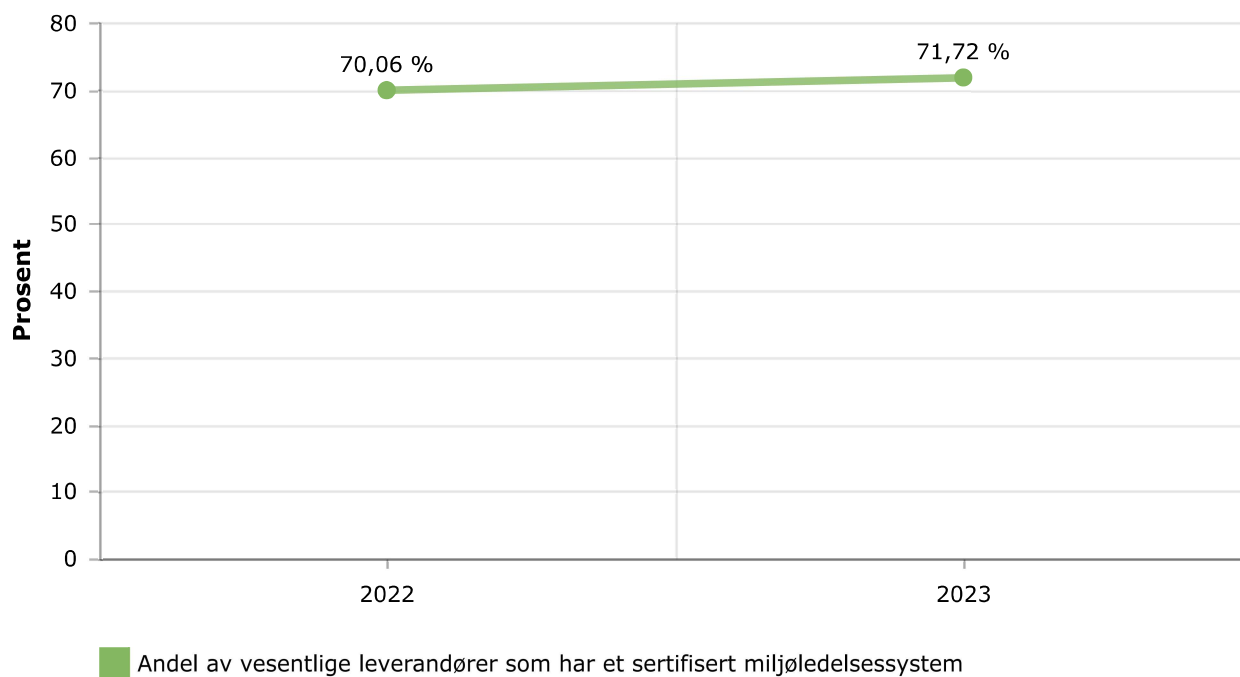
## Sorteringsgrad



## Totalt avfall

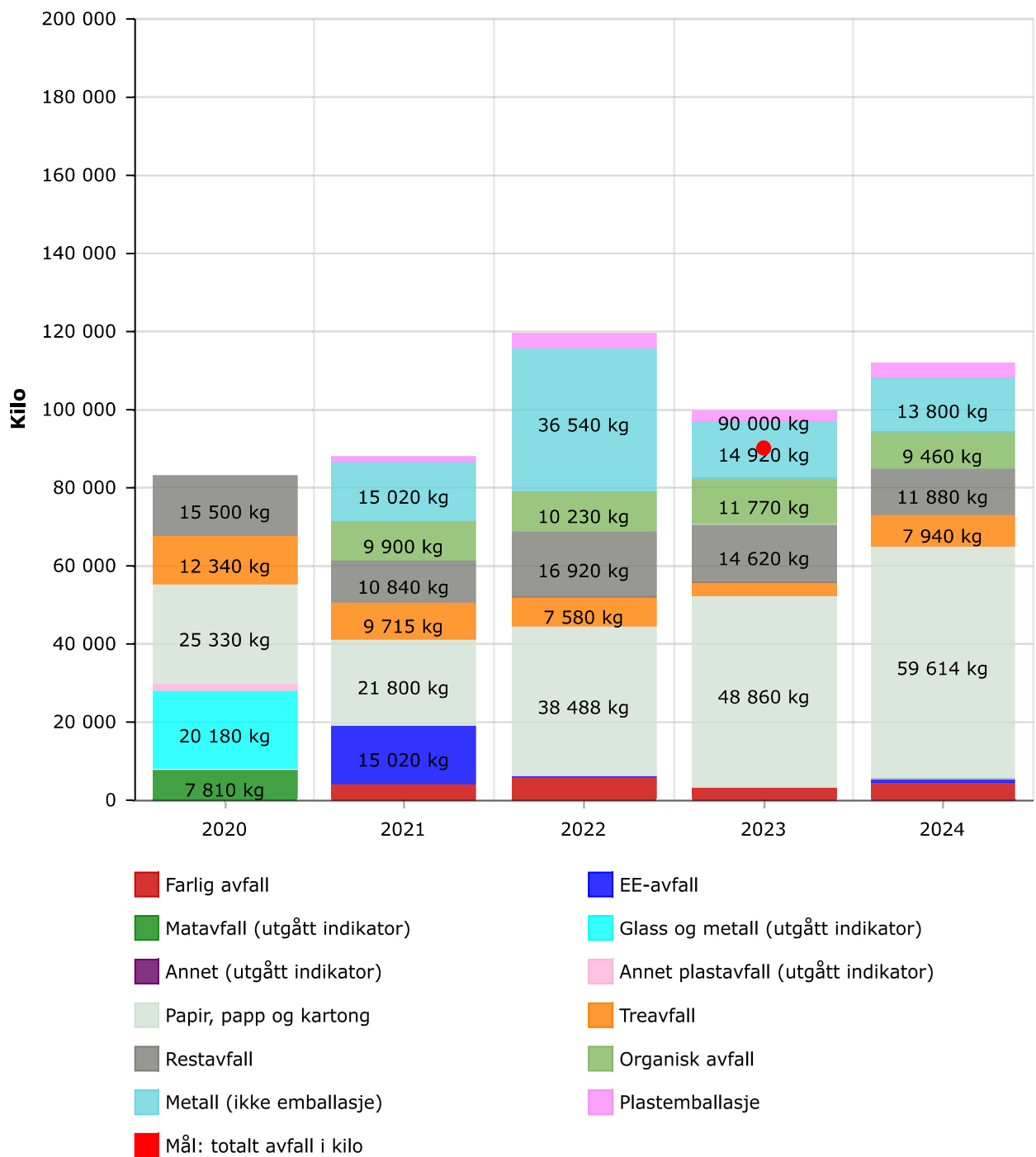


## Andel av vesentlige leverandører som har et sertifisert miljøledelsessystem



*Grafen er beregnet utifra innrapporterte tall på a) innkjøpssum vesentlige leverandører, og b) innkjøpssum vesentlige leverandører som har et sertifisert miljøledelsessystem, ved formel:  $b/a$ .*

# Avfallsmengder per avfallskategori



# Antall økologiske volumprodukter

