

Huus Bil AS

Innrapportering for 2022



Virksomheten sertifiseres etter følgende kriterier:

Bilpleie, Bilverksted, Felleskriterier, privat og statlig

Sertifikat 

Type: 3-årig

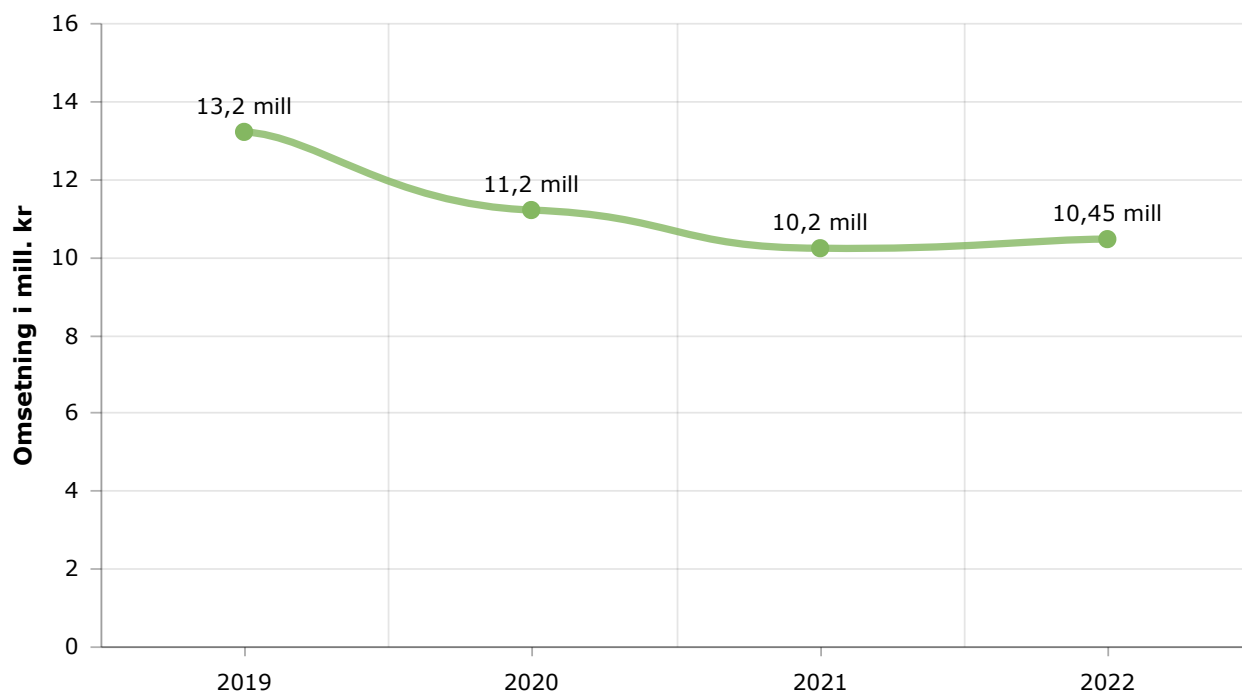
Utstedt: 16 apr., 2020

Utløper: 16 apr., 2023

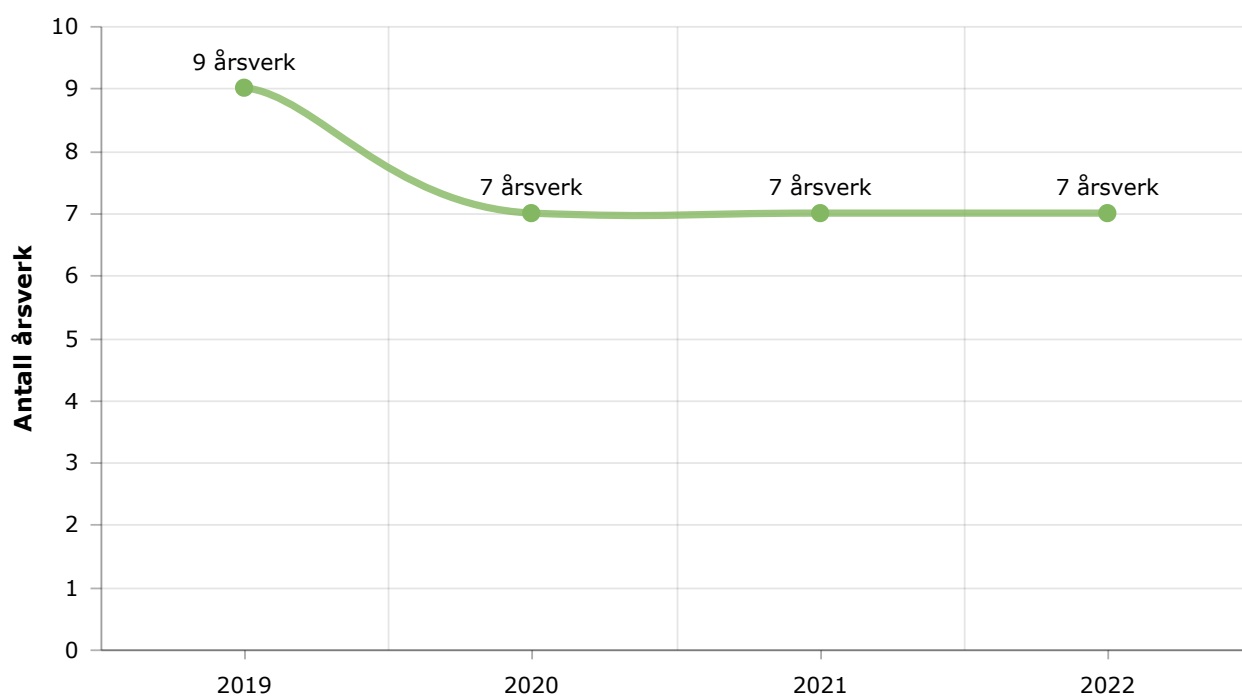
★ Omsetning og årsverk

Årlig omsetning

↑ 2% fra 2021



Antall årsverk for rapporteringsåret

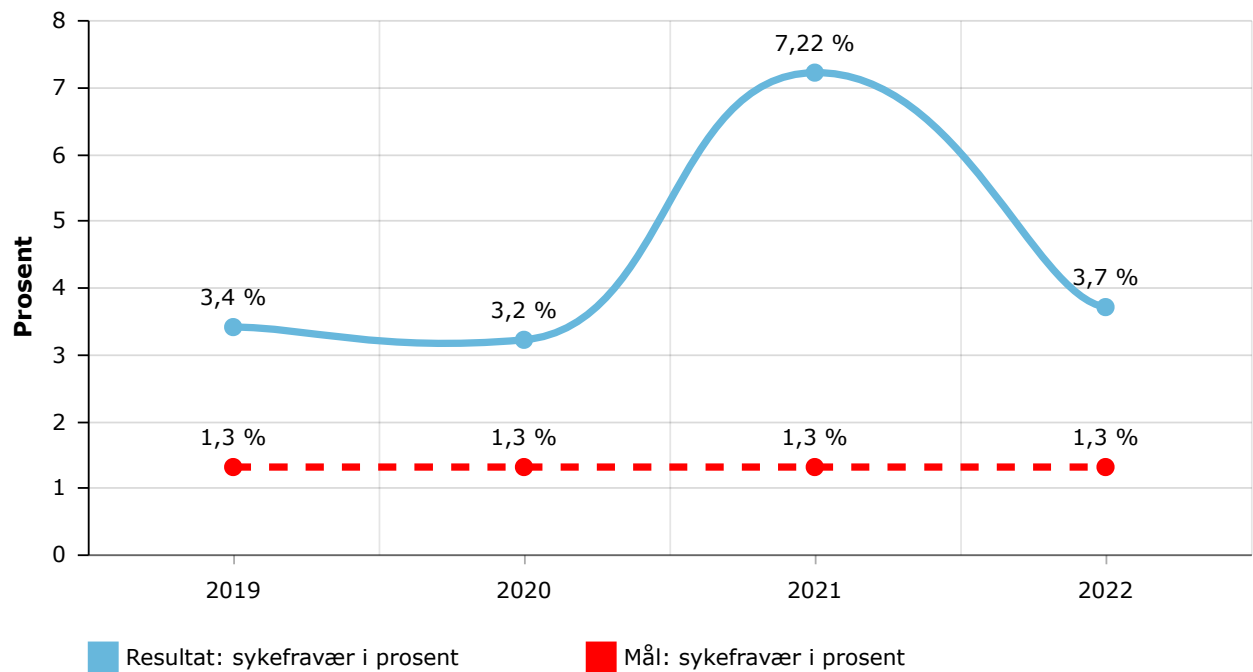


Kommentarer

Tall er basert på antall fakturaer skrevet i 2022. Samme kjøretøy kan ha vært inne flere ganger, men regner de som et kjøretøy hver gang en ny jobb er utført.

Arbeidsmiljø

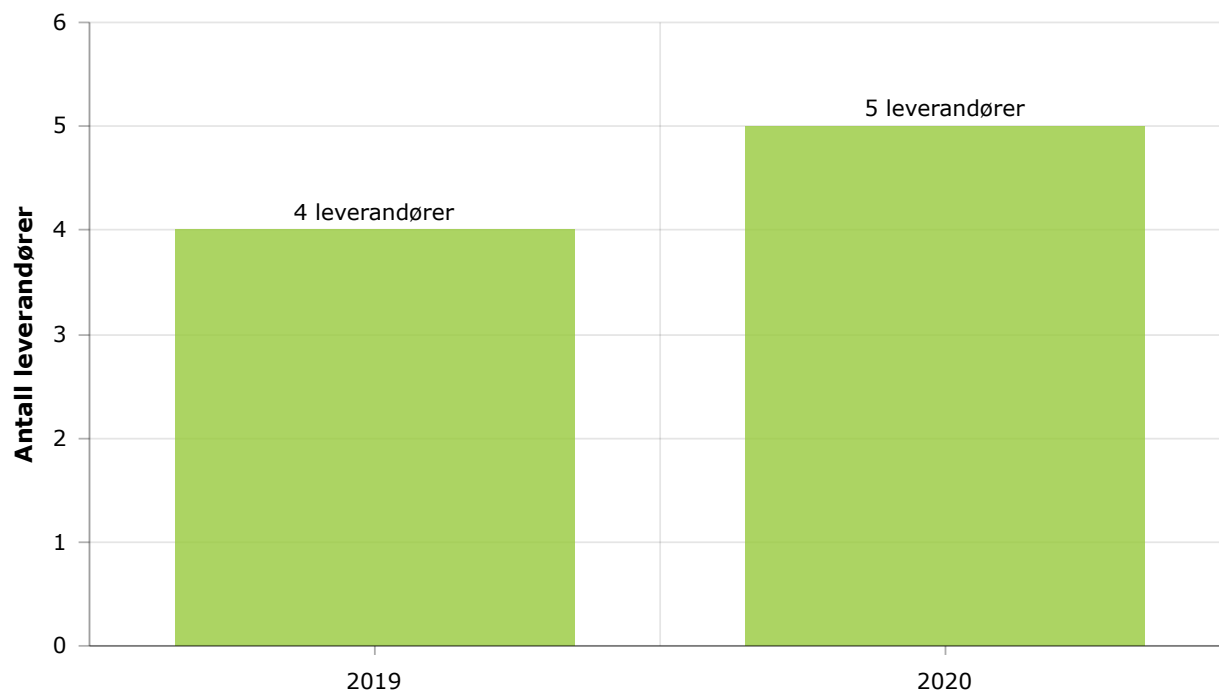
Sykefravær i prosent



Kommentarer

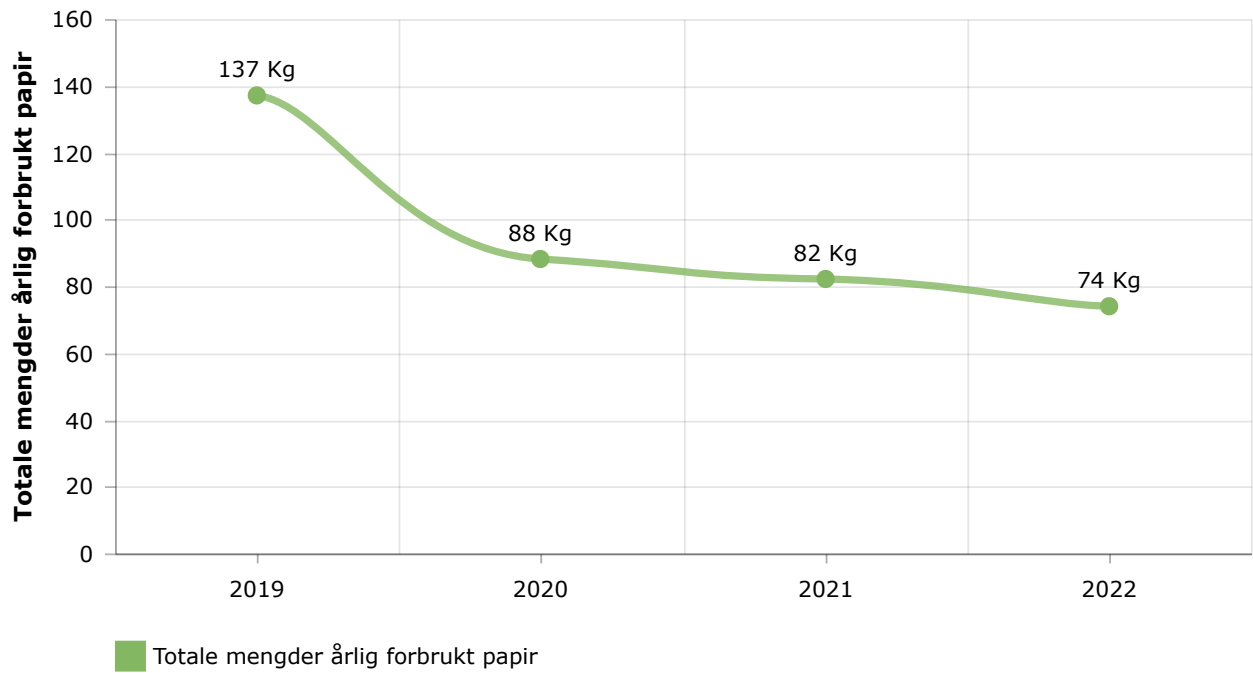
Tall hentet fra egenmeldinger og sykemeldinger.

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



Totalt mengder årlig forbrukt papir

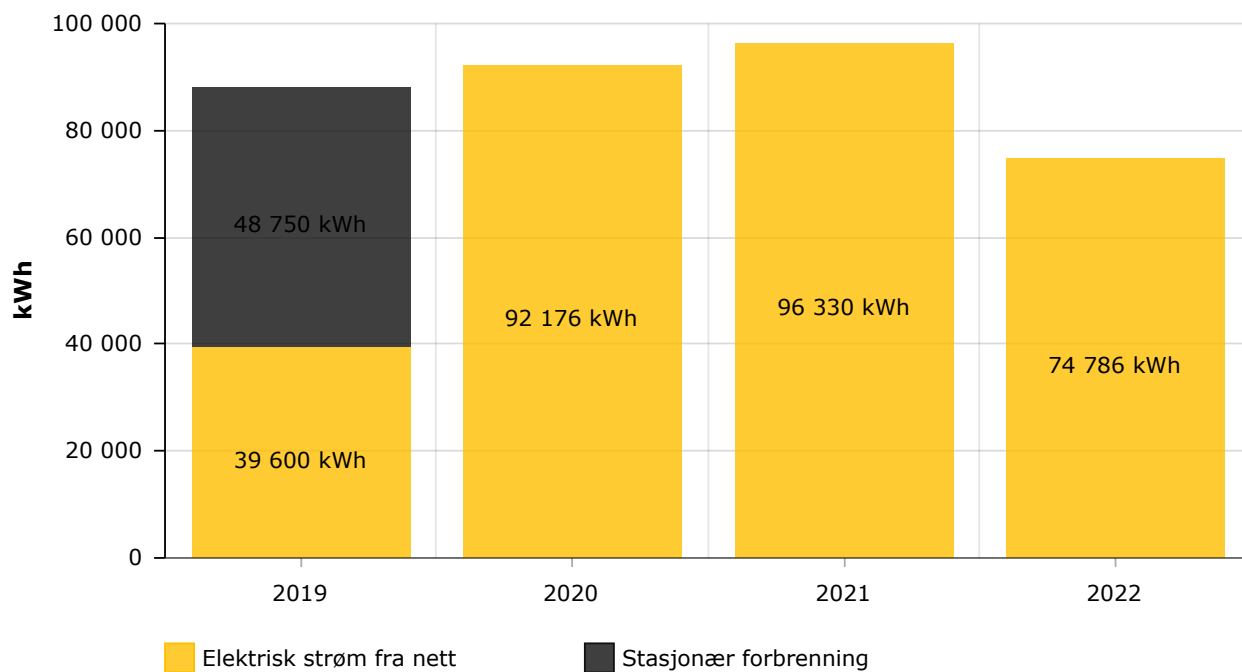
↓ -9% fra 2021



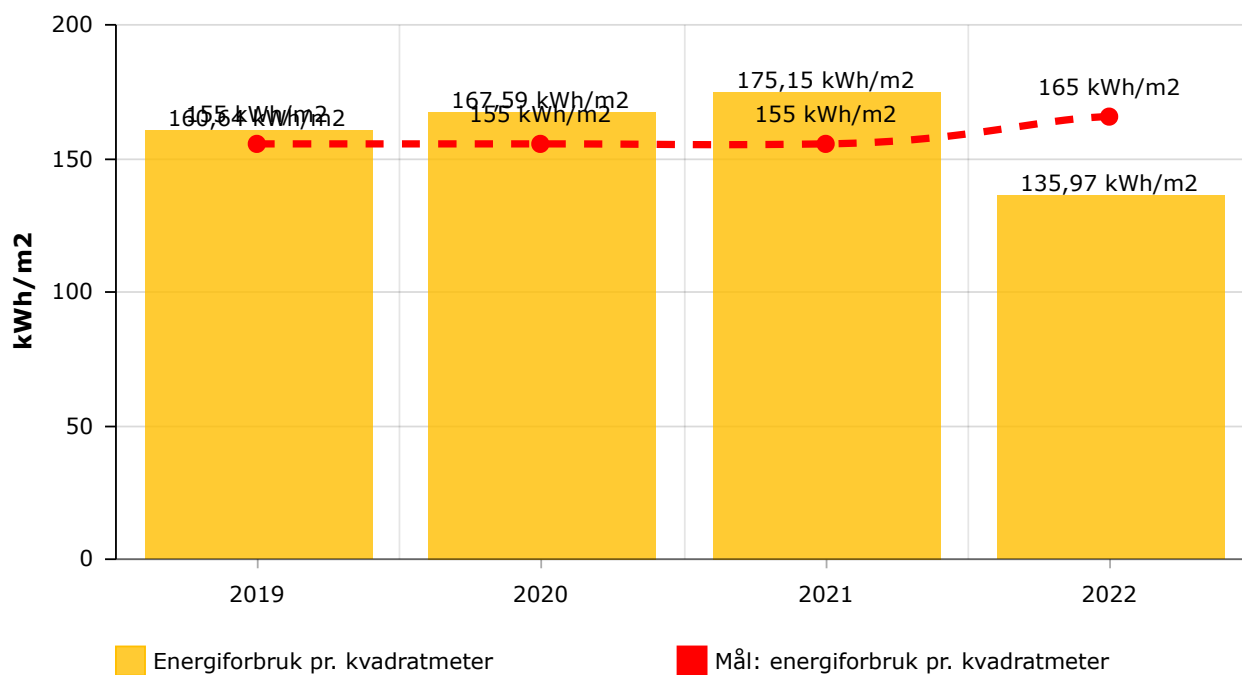
🗨 Kommentarer


Data er tilsendt oss fra våre leverandører.

Energiforbruk



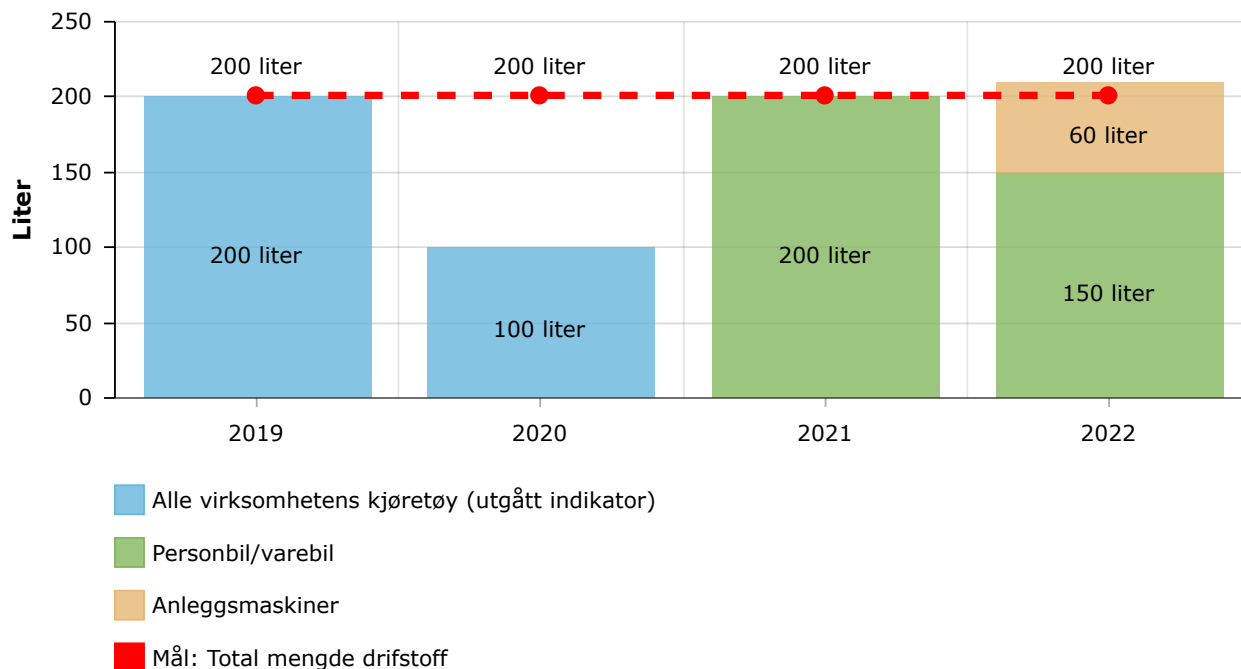
Energiforbruk pr. kvadratmeter



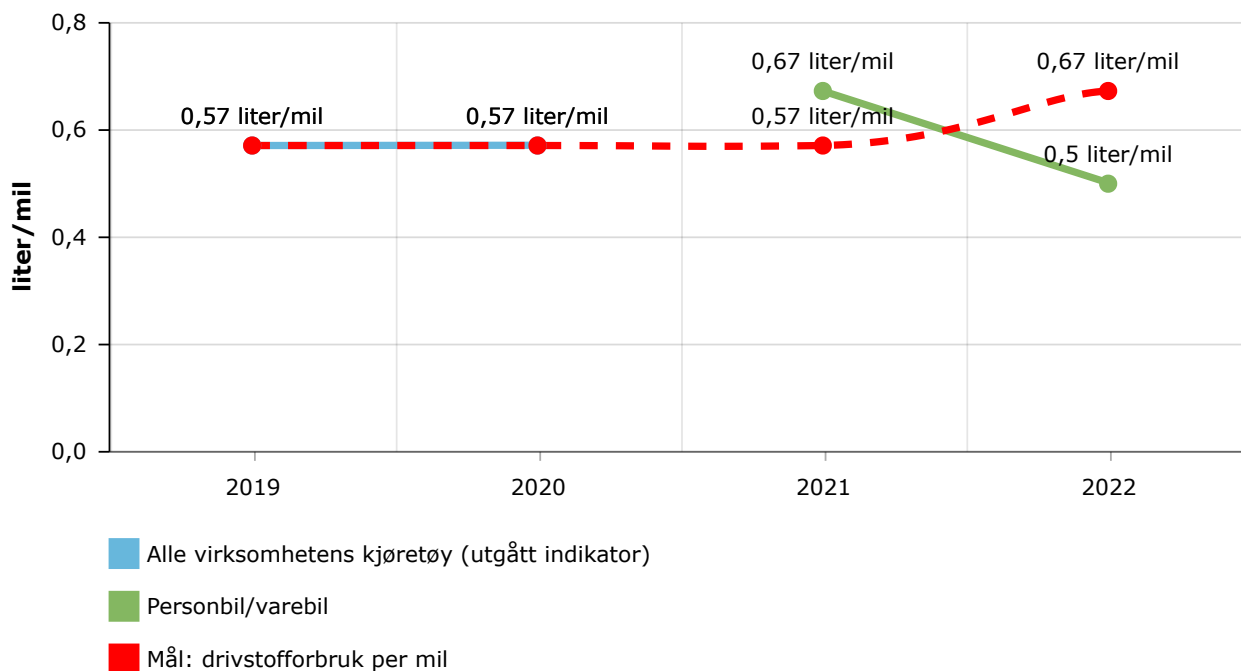
 Kommentarer

Tall er hentet fra fakturaer fra strømløverbåndør.

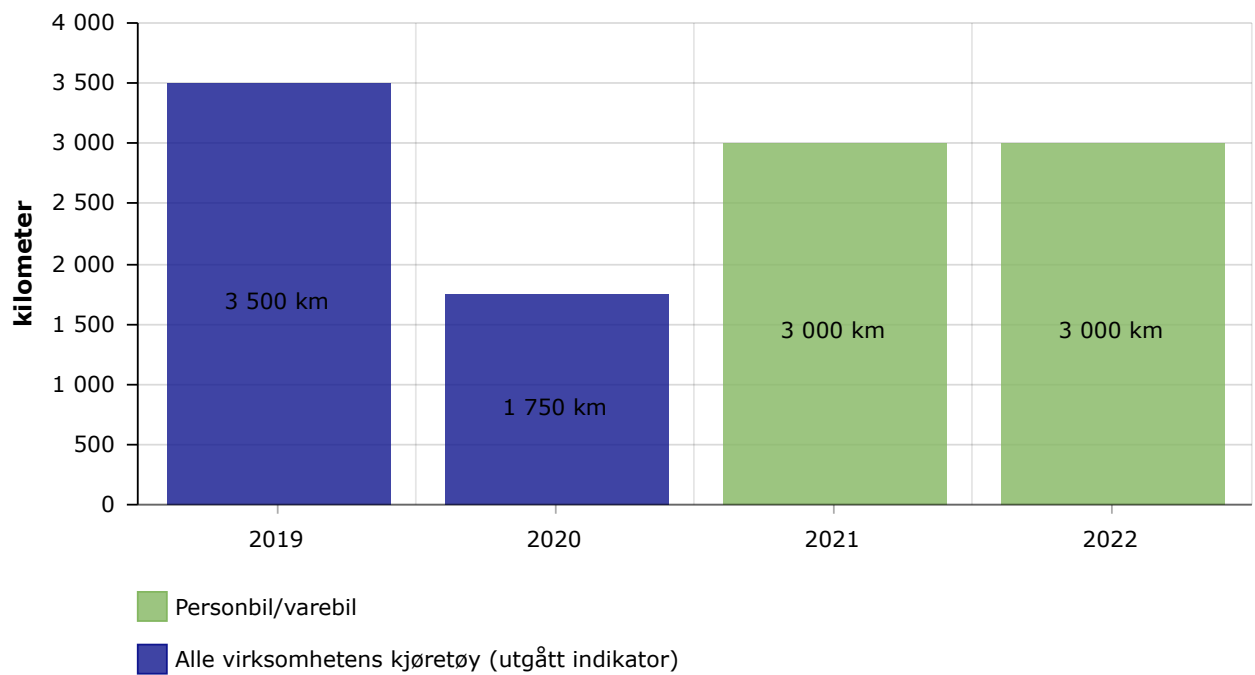
Drivstofforbruk, totalt



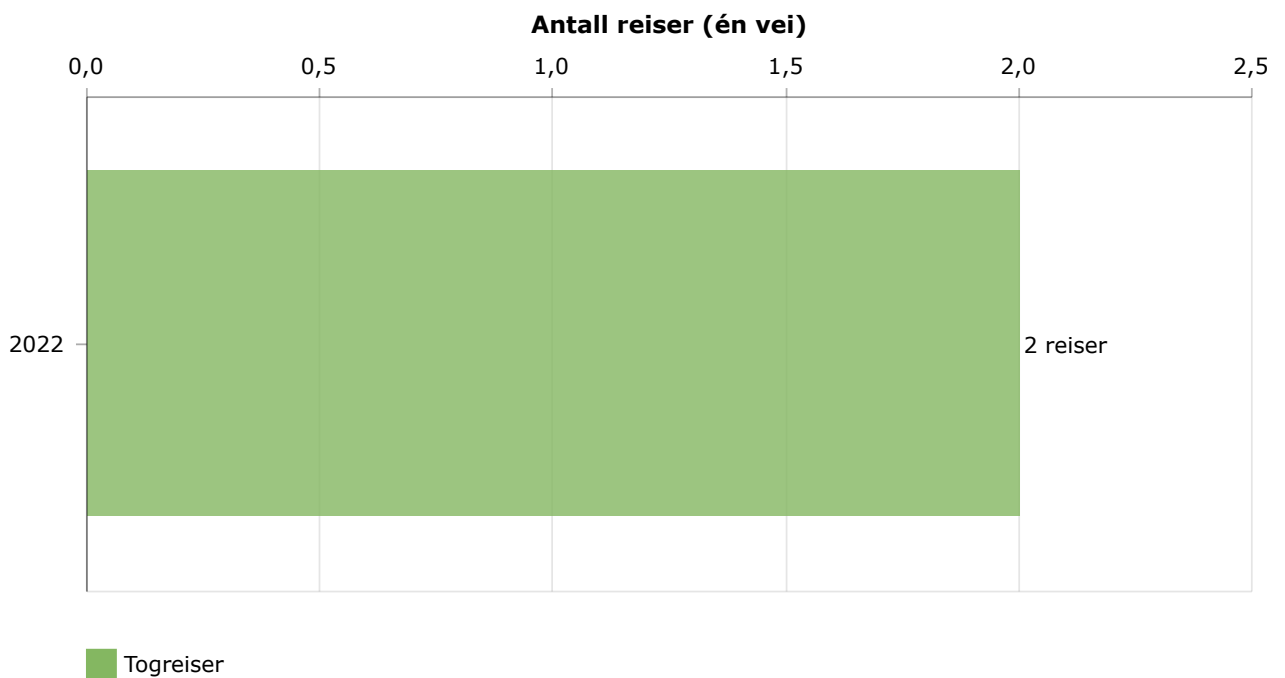
Drivstofforbruk per mil



Antall kjørte kilometer



Tjenestereiser



Kommentarer

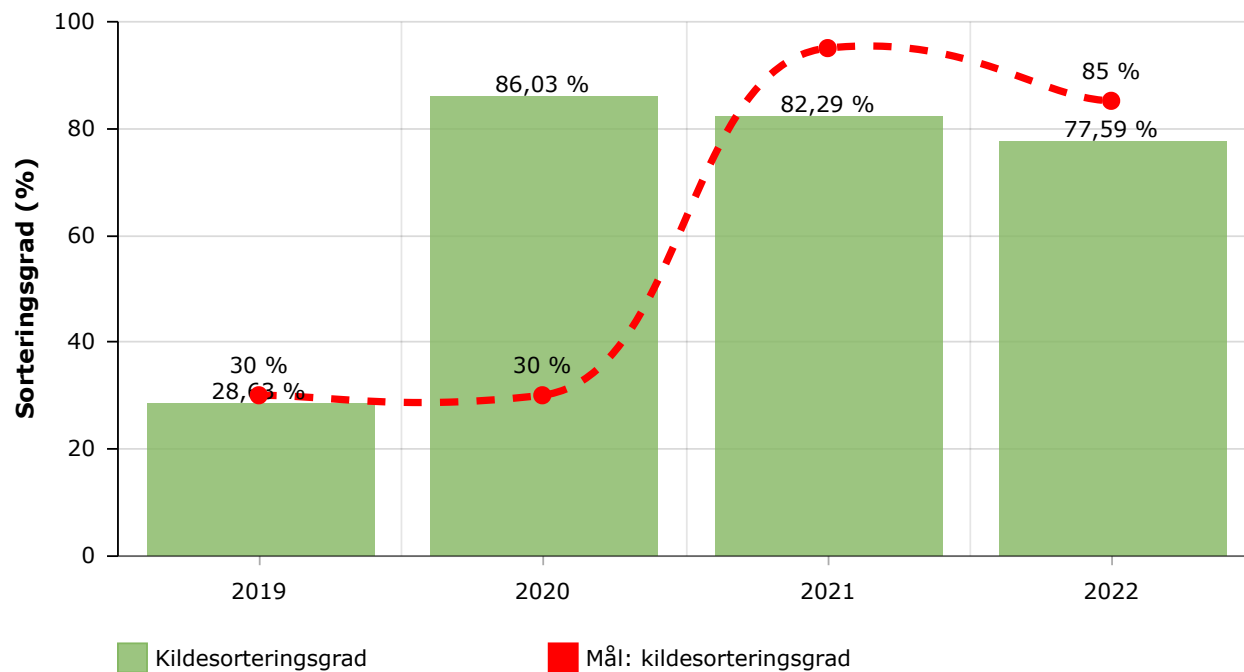
Kjørte kilometer er basert på henting av deler ved behov hvis det ikke passer å få brukt varetaxi, samt ansattes kjøring til og fra kurs i Trondheim med firmaets bil.

Antall timer med anleggsmaskin er bruk av en minihjullaster, innkjøpt Januar 2022, til brøyting og vedlikehold av parkeringsområde.

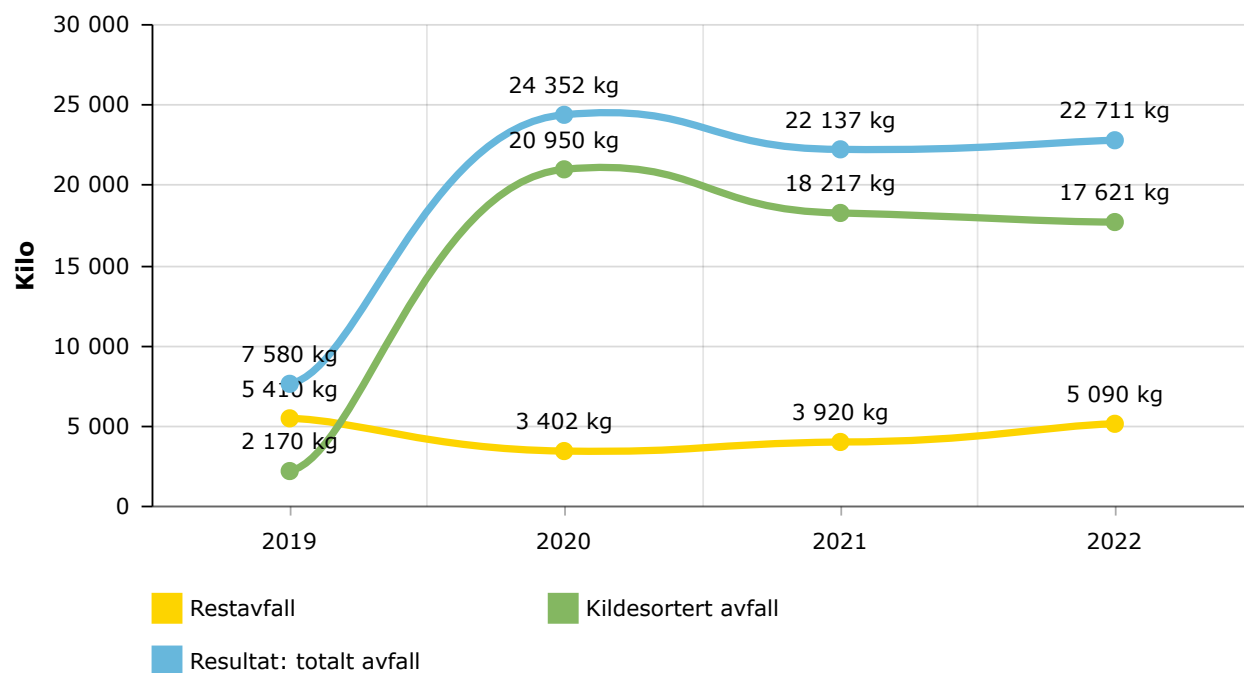
Bruk av tog er en tur ned på messe på Lillestrøm, der 5 ansatte deltok.

Avfall og ombruk

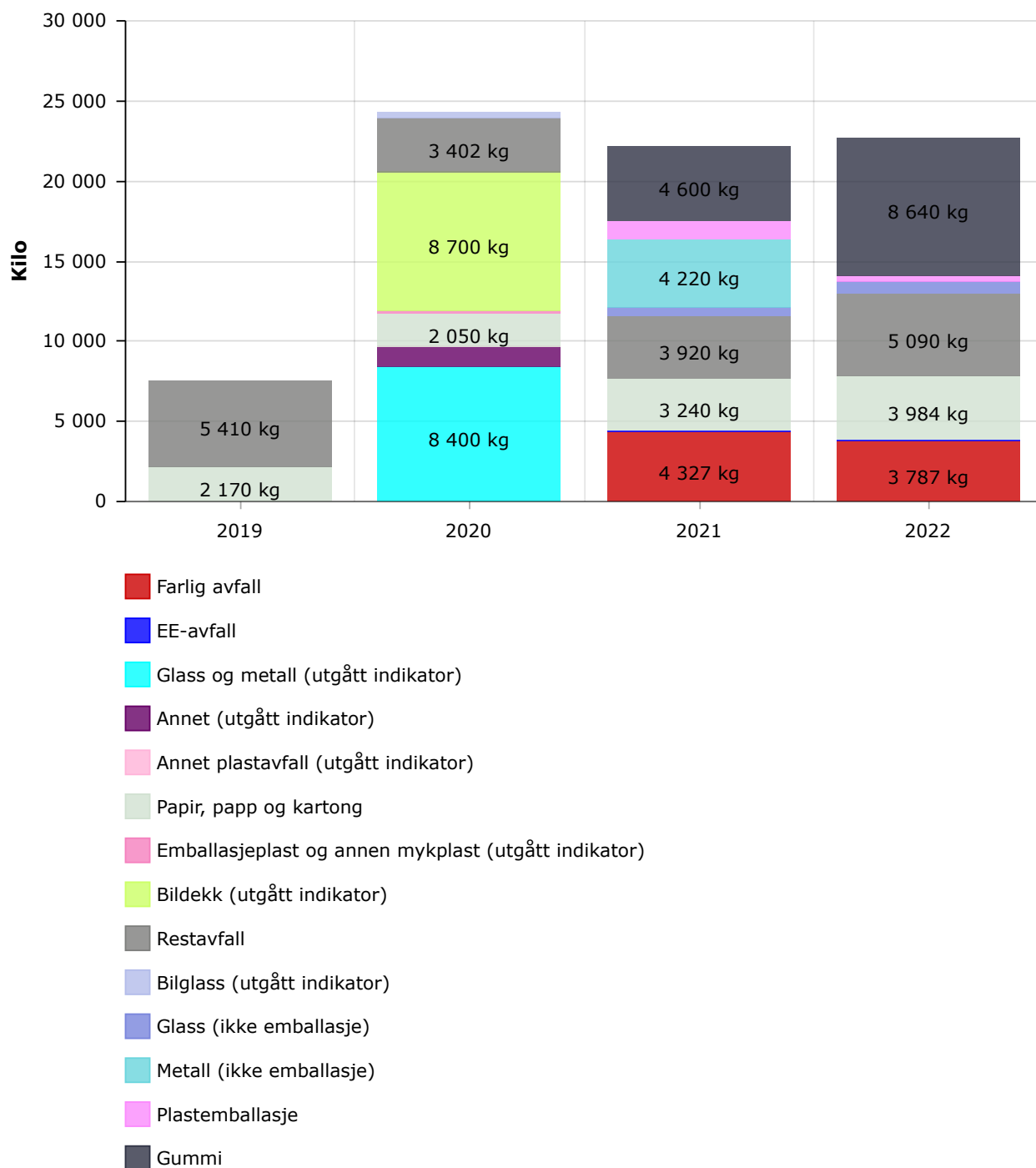
Sorteringsgrad



Totalt avfall



Avfallsmengder per avfallskategori



Kommentarer

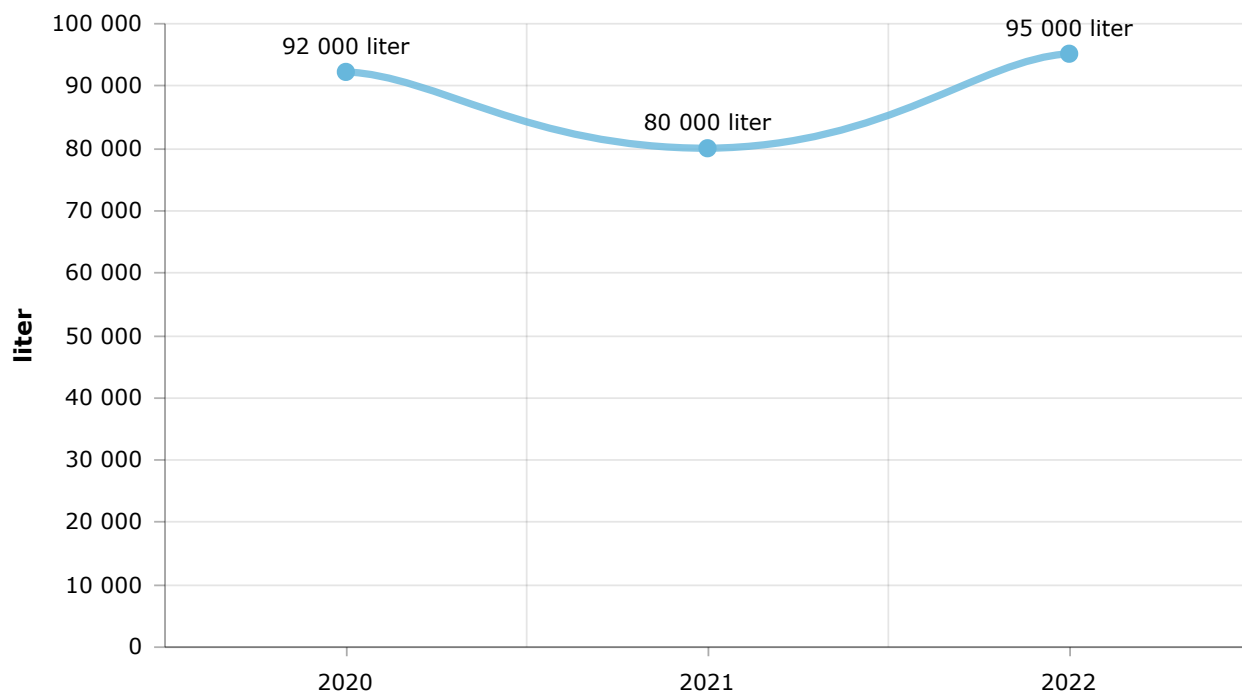
Statistikk er hentet ut fra vår renovatør, Retura Midt.

Det er levert ca 1080 bildekk, og har ut ifra info på flere nettsider tatt utgangspunkt i en snittvekt på 8kg pr dekk.

★ Vannforbruk

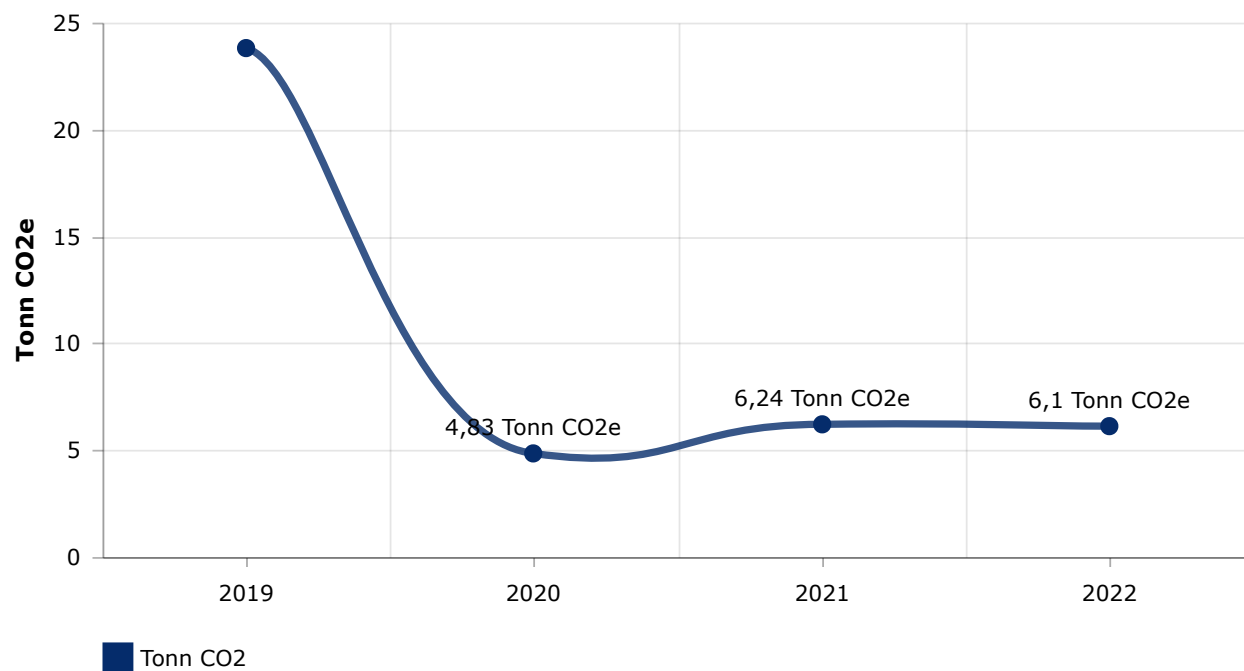
Vannforbruk

↑ 18% fra 2021



Klimagassutslipp totalt

↓ -2% fra 2021



Gjennomførte tiltak

Innkjøp

Har totalavtale på forbruksmateriell med et firma, og nektet andre selgere og fortsette å fylle inn sine varer. På denne måten har vi mindre artikler og forholde oss til, og derav mindre emballasje og avfall.

Avfall og ombruk

Ved mer spesielle deler enn slitedeler som brems, understell etc. prøver vi å se etter brukte deler med tanke på gjenbruk.

Har videreført vår totalavtale med renovatør, da vi ser det er en god løsning å bare ha et firma og forholde seg til som kan styre henting av alt avfall.

Energi

Justerer ned temperatur i lokalet ved arbeidsdagens slutt, for å ikke bruke mer strøm enn nødvendig gjennom natten. Alt av lys, elektronisk utstyr og kompressor slås av også.

Har også fortsatt fokus på hurtig stenging av verkstedporter etter inn/utkjøring av bil da dette er vårt største varmetap.

Transport

Gjennomført en god del møter på Teams, isteden for å kjøre mellom arbeidsplass og møteplass. De som tilbyr kurs har også begynt med en e-læringsdel der mekanikere gjennomfører kanskje halve kurset på nett i stedet for å kjøre til kurssted mange dager.

Naturmangfold og arealbruk

Dugnad med rydding av søppel etc. hver vår når snøen er borte.

Arbeidsmiljø

Hatt tett samarbeid med bedriftshelsetjeneste for å sikre de ansatte et godt og trygt arbeidsmiljø.

Latt de ansatte deltatt på kurs og messer, både for faglig påfyll samt sosialt samvær med andre fra samme bransje.

Har innført mobilbasert avtalebok, der de ansatte til enhver tid kan se hvilke jobber de har frem i tid. Dette for å skape mer forutsigbarhet.

Jevnlig oppfølging av hvilke typer jobber hver ansatt trives med, og prøver og tilrettelegge deretter.

Utslipp til luft og vann

Ved vask av verkstedgulv brukes det miljøvennlige vaskemidler, men vannet ledes i avløp med oljeutskiller i stedet for ut for å unngå at forurensninger som finnes på gulvet havner i naturen.

Prøver så godt det lar seg gjøre å unngå tomgangskjøring på biler parkert på oppstillingsplass.