

EnviroPac AS, EnviroPac Utleie AS og Euroteknikk AS

Innrapportering for 2022



Virksomheten sertifiseres etter følgende kriterier:

Felleskriterier, privat og statlig, Handel

Sertifikat 

Type: 3-årig

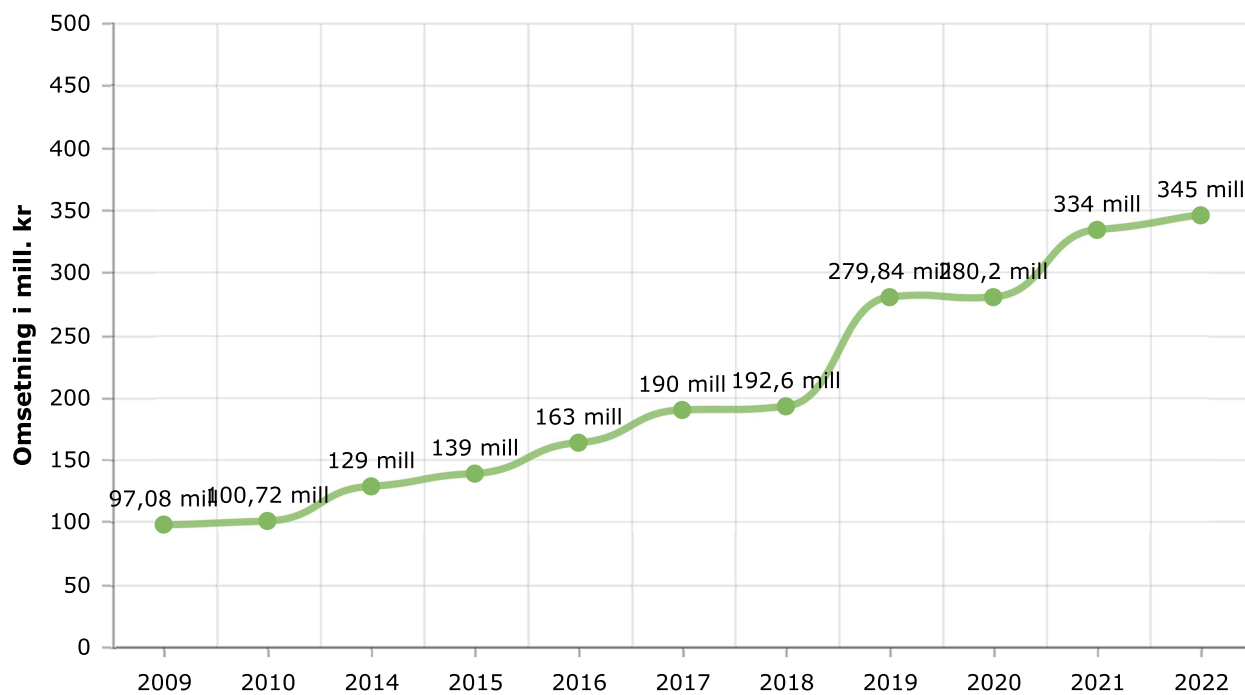
Utstedt: 28 nov., 2020

Utløper: 28 nov., 2023

★ Omsetning og årsverk

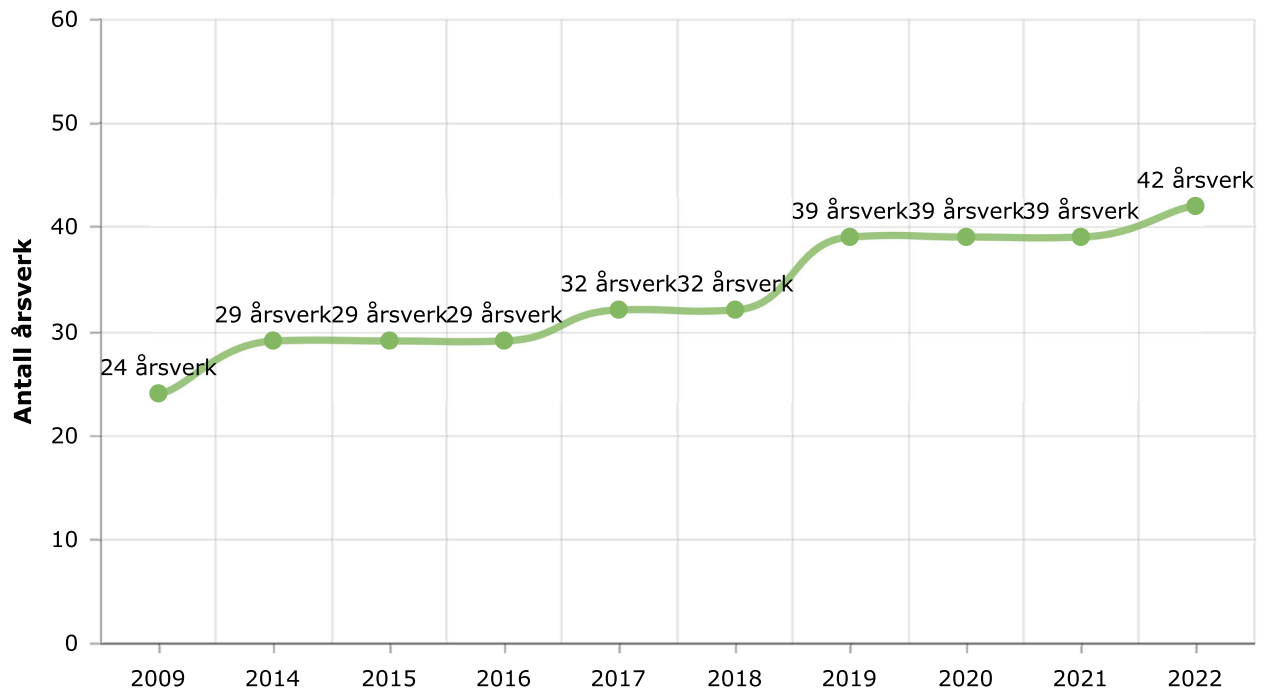
Årlig omsetning

↑ 3% fra 2021



Antall årsverk for rapporteringsåret

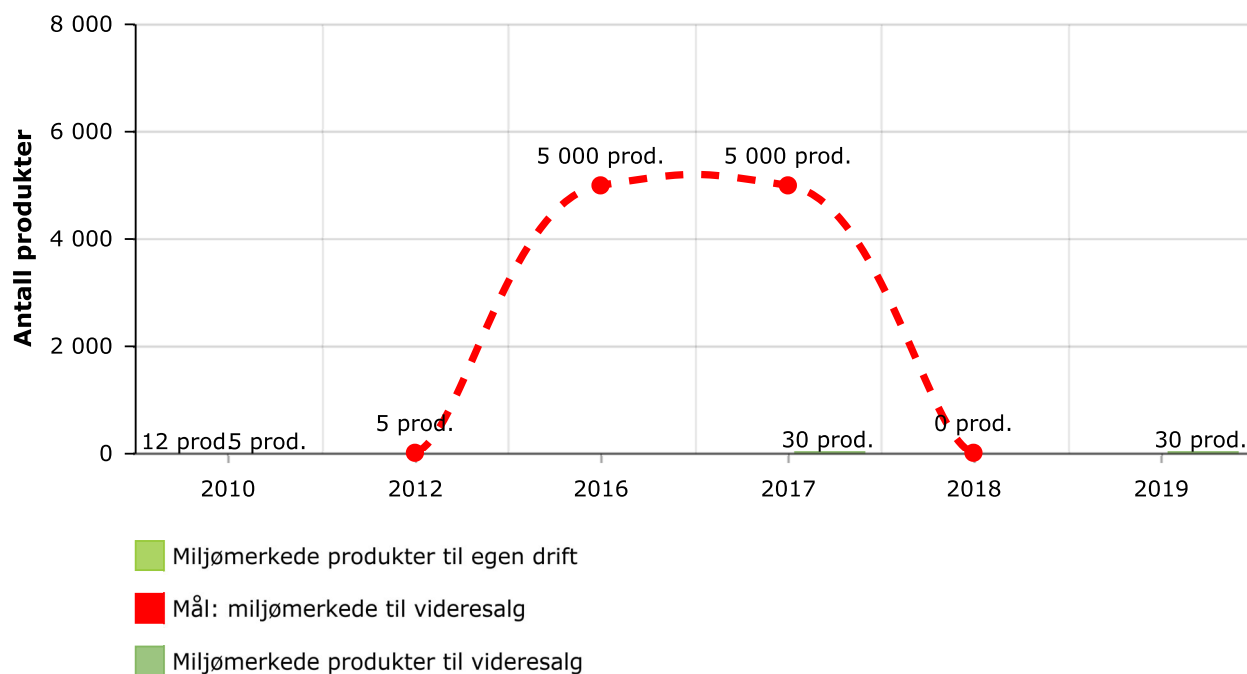
↑ 7% fra 2021



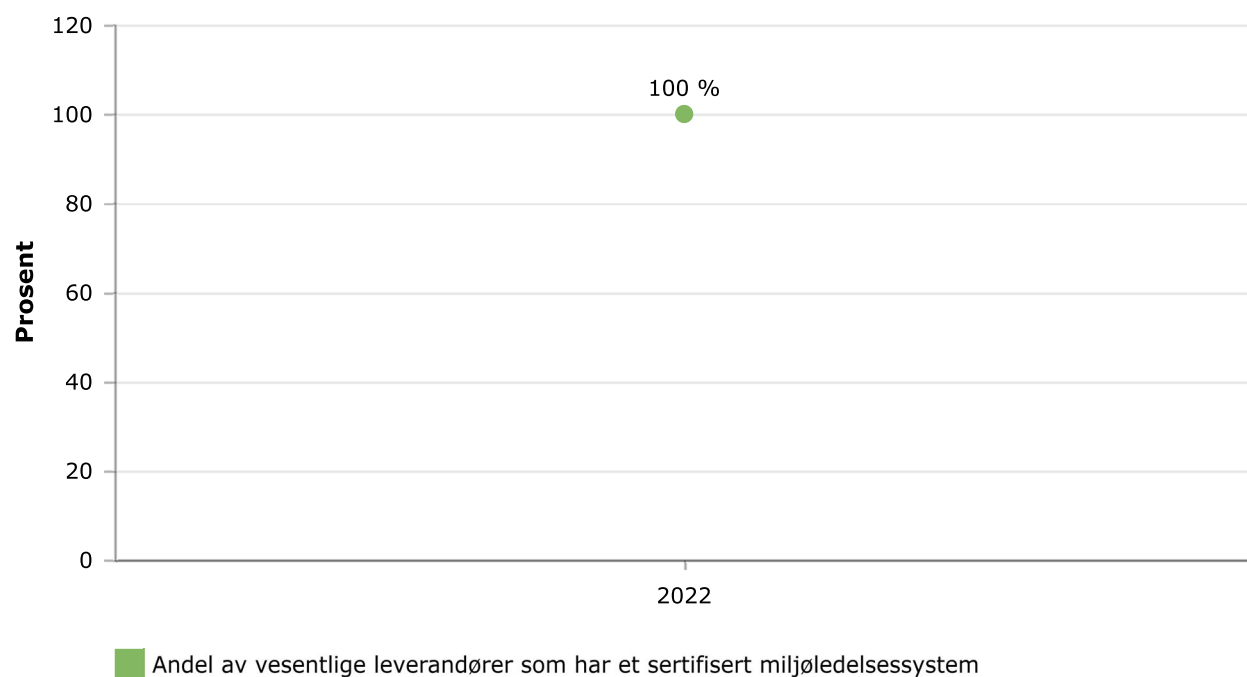
Kommentarer

Omsetningen er samlet for EnviroPac Group, som består av selskapene EnviroPac AS, Euroteknikk AS og EnviroPac Utleie AS. EnviroPac har flere felles funksjoner for alle selskapene i gruppen: Økonomi/administrasjon, service, lager og markedsføring. Euroteknikk er et salgsselskap som i 2022 besto av 6 personer. EnviroPac Utleie AS ivaretas av EnviroPac økonomi og administrasjonsavdeling.

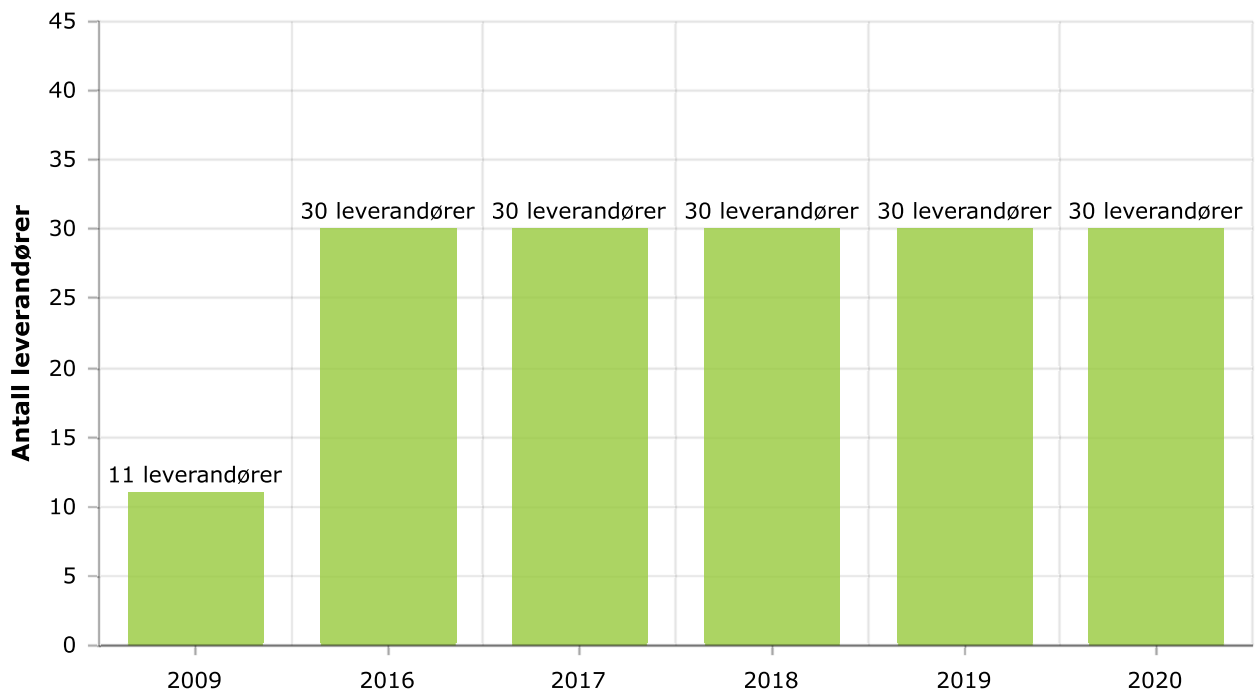
Antall miljømerkede produkter



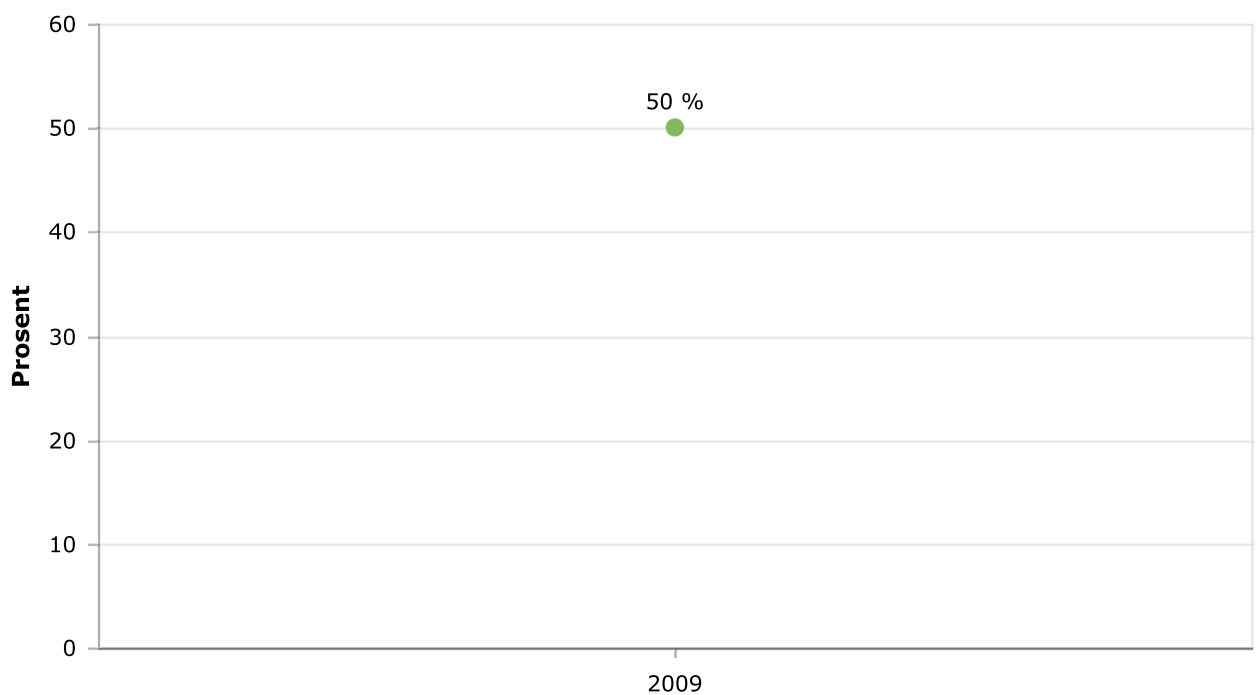
Andel av vesentlige leverandører som har et sertifisert miljøledelsessystem



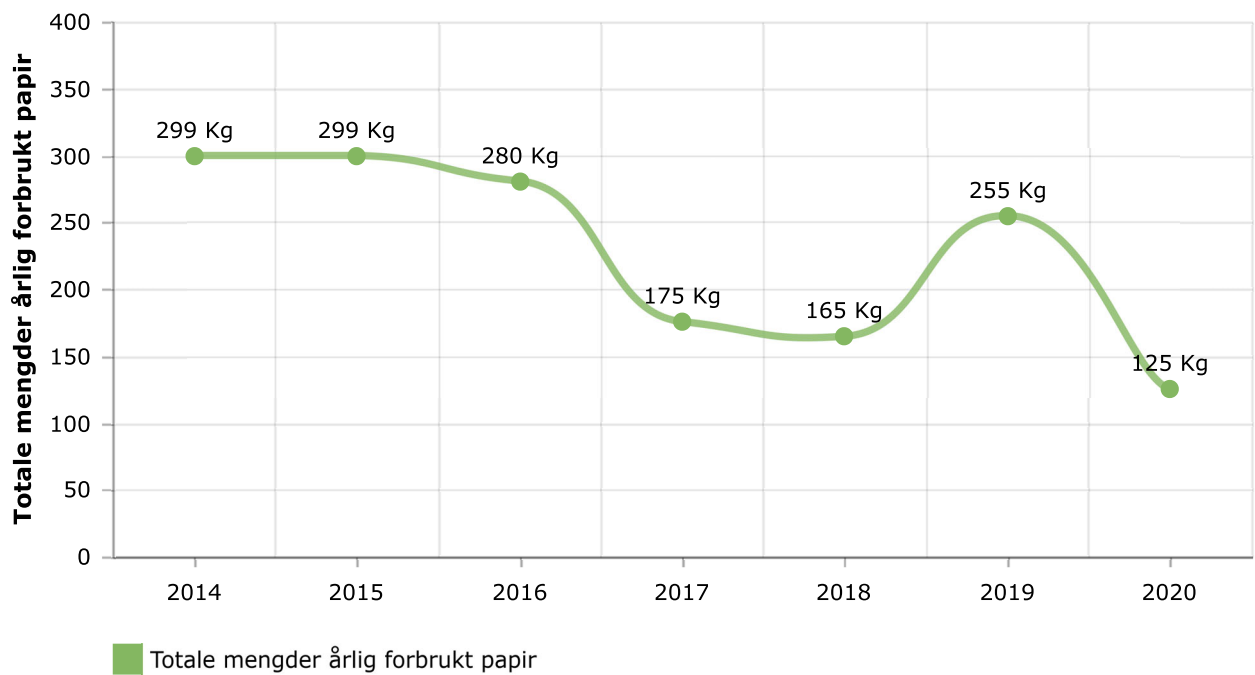
Antall leverandører som har et sertifisert miljøledelsessystem som Miljøfyrtårn, ISO 14001, EMAS eller tilsvarende.



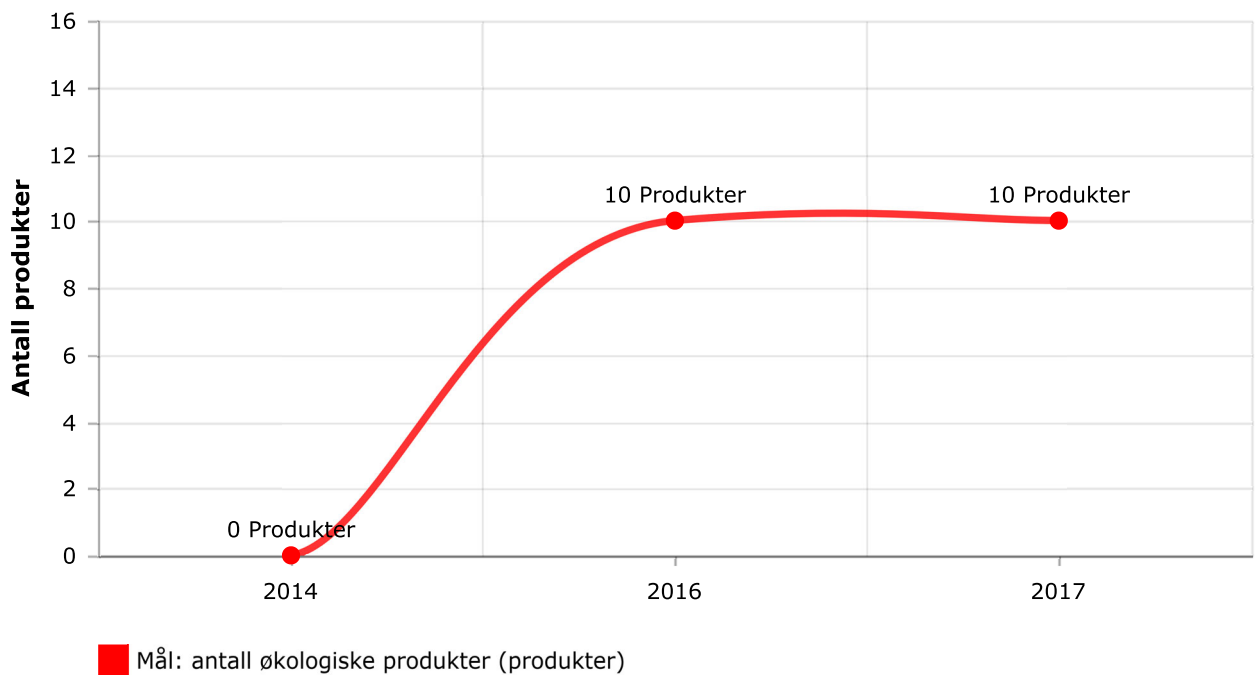
Andelen av innkjøpte miljømerkede/miljøsertifiserte varer og tjenester



Totalt mengder årlig forbrukt papir



Antall økologiske volumprodukter

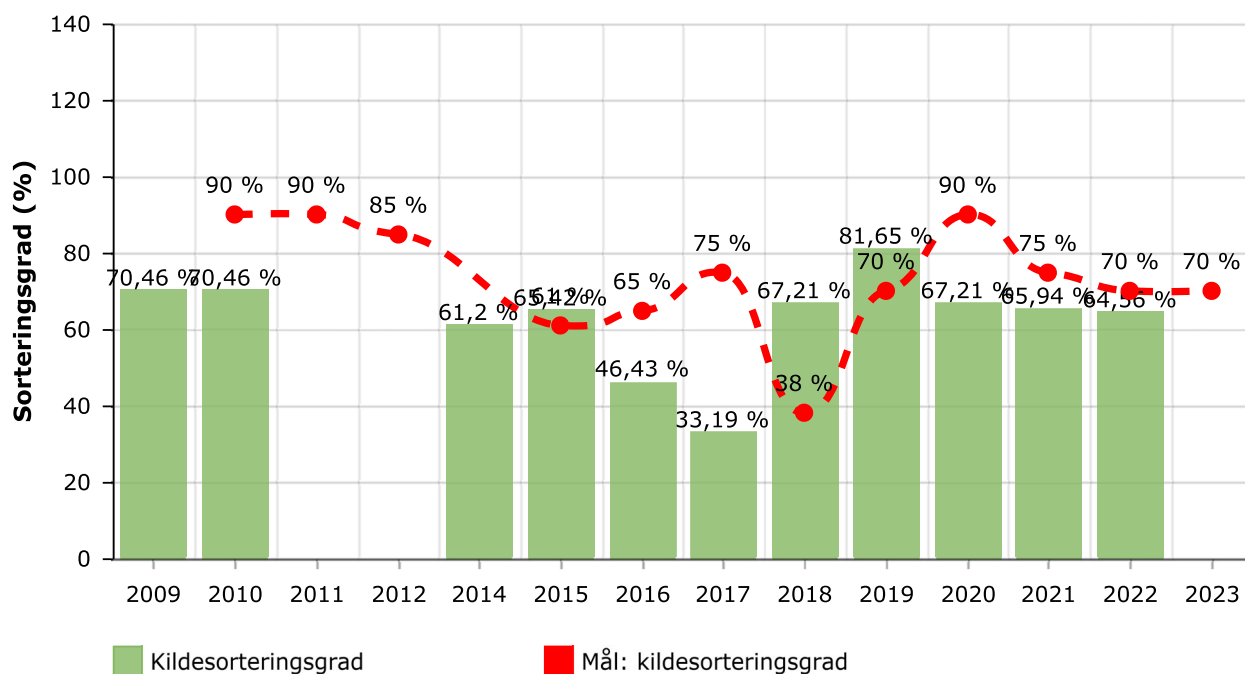


Kommentarer

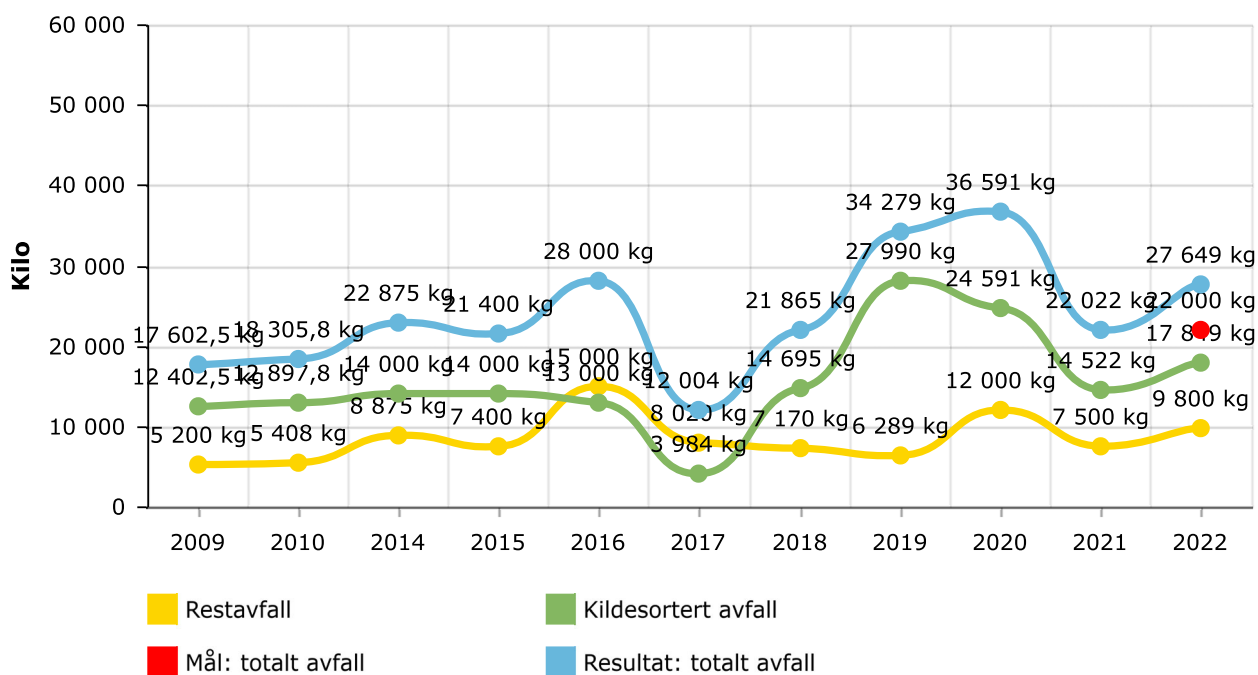
Vi har gjennom flere år rapportert på forbruk av papir sammen med en oversikt på leverandører med miljøledersystem som Miljøfyrtårn, ISO sertifiseringer, EMAS eller tilsvarende. I 2022 gikk vi over til å rapportere innkjøp med basis i 15 sentrale leverandører, som representerer våre produktområder for videresalg. Våre leverandører er i alle hovedsak Europeisk og Nordisk forankret. Selskapene tilfredsstillt kravene til miljøsertifisering innenfor flere typer miljøledersystem og er viktige samarbeidspartnere.

Avfall og ombruk

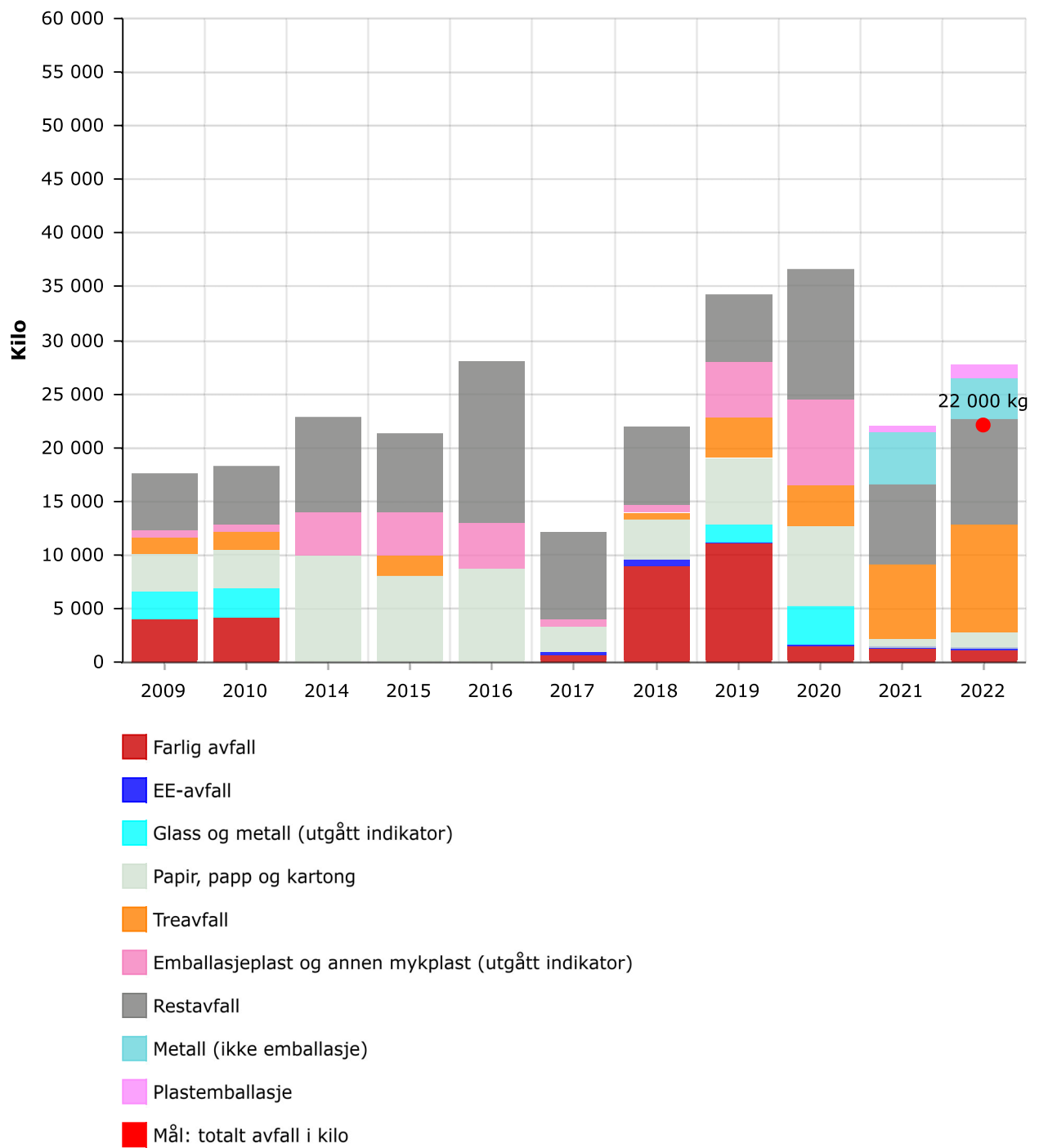
Sorteringsgrad



Totalt avfall



Avfallsmengder per avfallskategori



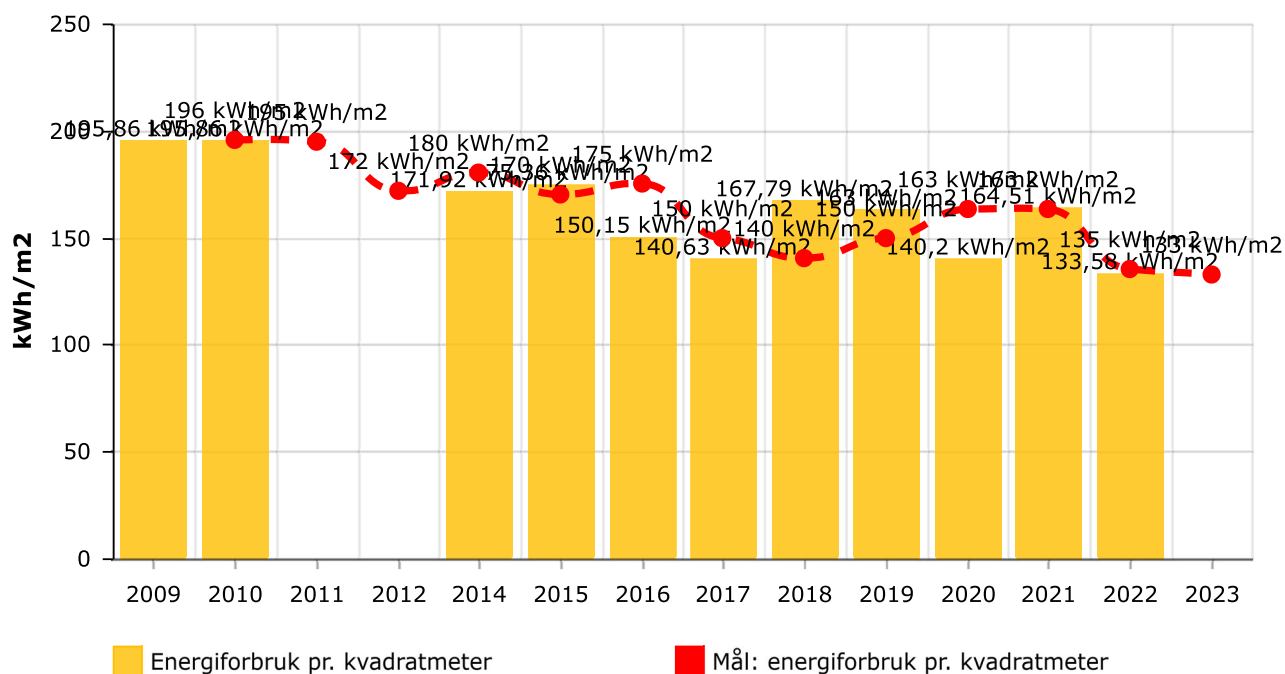
🗨 Kommentarer

Vi har avtale med et renovasjonsselskap og mottar statistikker og rapporter på levert avfall. Vi komprimerer restavfall i avfallskomprimator. Papp/papir og plast komprimeres i emballasjepresser. Øvrig avfall sorteres i miljøskap, avfallsbeholdere, sekkestativer og innsamlingsutstyr for farlig avfall, som miljøskap, brannhemmende avfallsbeholdere. Pallene gjenbrukes/leveres til et firma som samler inn paller, for ombruk. Når komprimator(ene) er fulle hentes de sammen med det andre avfallet.

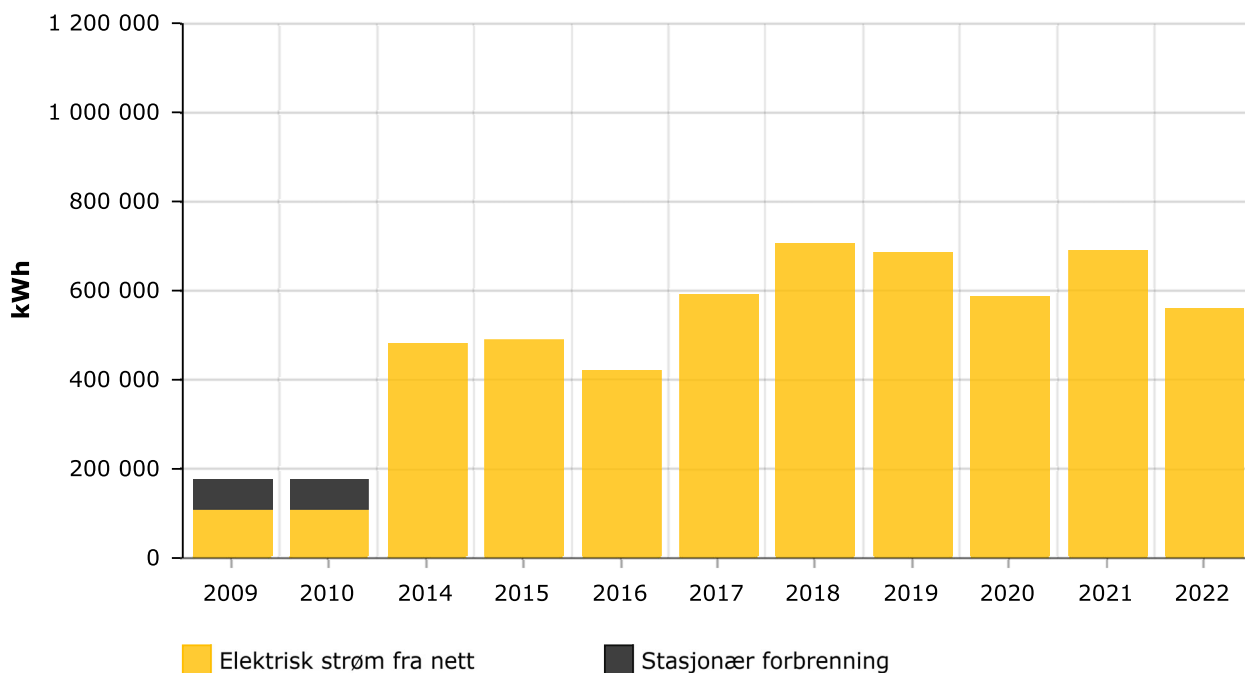
På fraksjonene restavfall, blandet papp/papir og trevirke, er de rapporterte tallene for høye. Når vi får inn avfallskomprimatorer og emballasjepresser til reparasjon, så er det ofte en del avfall i dem. Avfallet herfra blir registeret på oss. Vi har et ønske om holde avfallet som vi ikke produserer selv, utenom våre statistikker. Vi er ikke helt i mål på hvordan vi skal løse dette på en tilfredsstillende måte. Dette jobbes det nå aktivt med.

Vi leverer maskiner og utstyr som ikke kan repareres til gjenvinning på godkjente metall gjenvinningsmottak. Dette er ikke registrert i grafen.

Energiforbruk pr. kvadratmeter



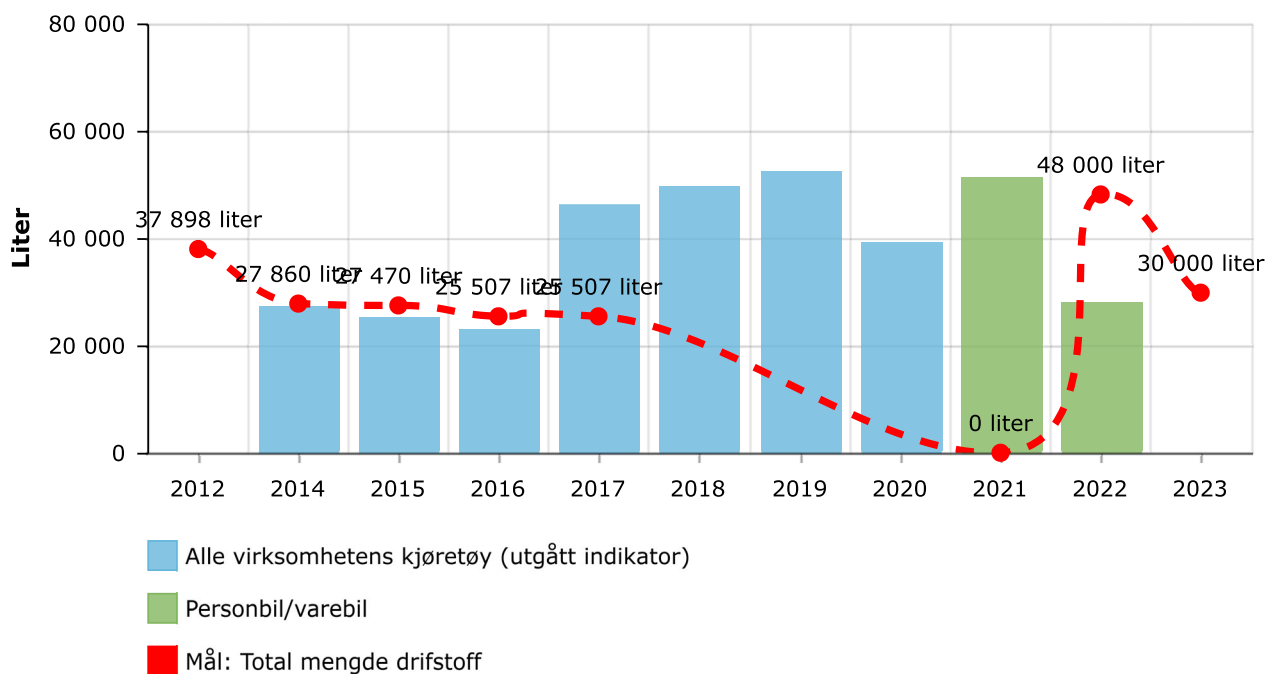
Energiforbruk



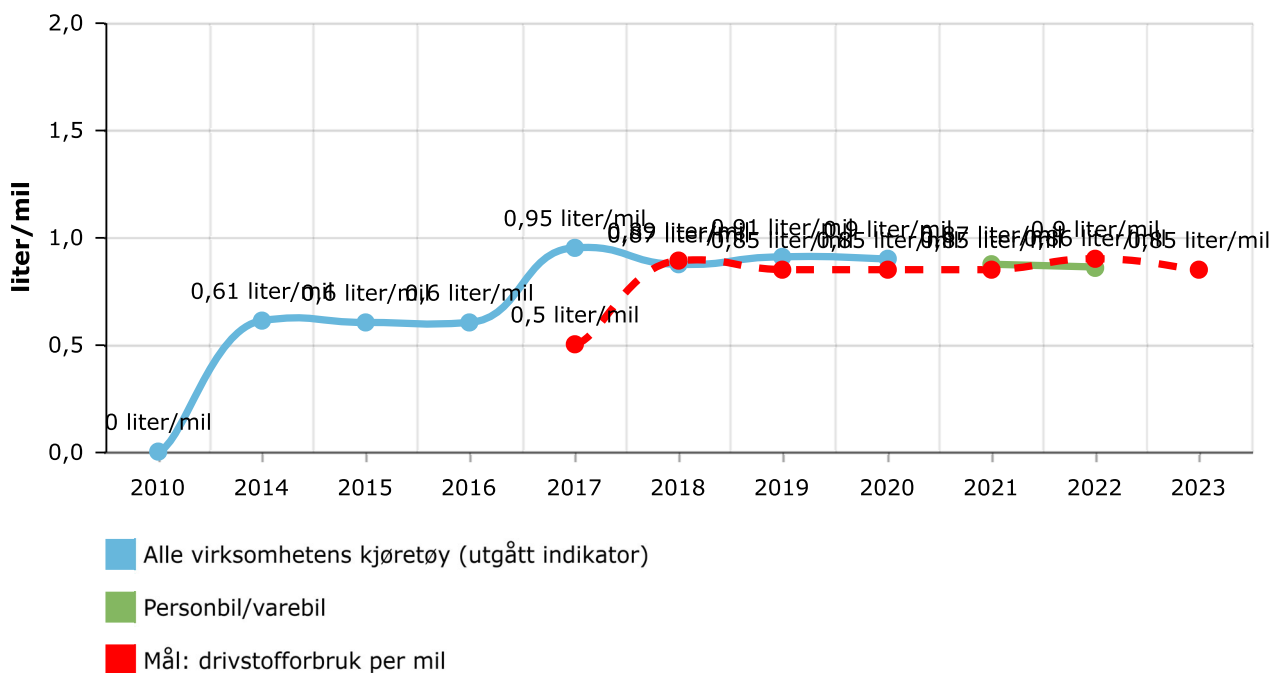
Kommentarer

Totalt er vår bygningsmasse på 4200 m², og består av lager og kontor. Forbruket er betydelig redusert fra 2021-2022 med ca. 20 %. Dette er som følge av aktive energiltak, bl.a. motivert av høyrere strømpriser. På lager er innnetemperaturen senket til +15 grader. Vi jobber nå med byggeiere for å skifte belysningen til LED lys. På kontoret er det senket temperatur gjennom helgen. Ellers har lokalene oppdatert belysning med LED i møterom og sensorer på kontorplassene. Vi har for 2022 mottatt bevis fra vår strømleverandør Elkraft, på at deres strømleveranser til oss kun produseres fra vannkraft.

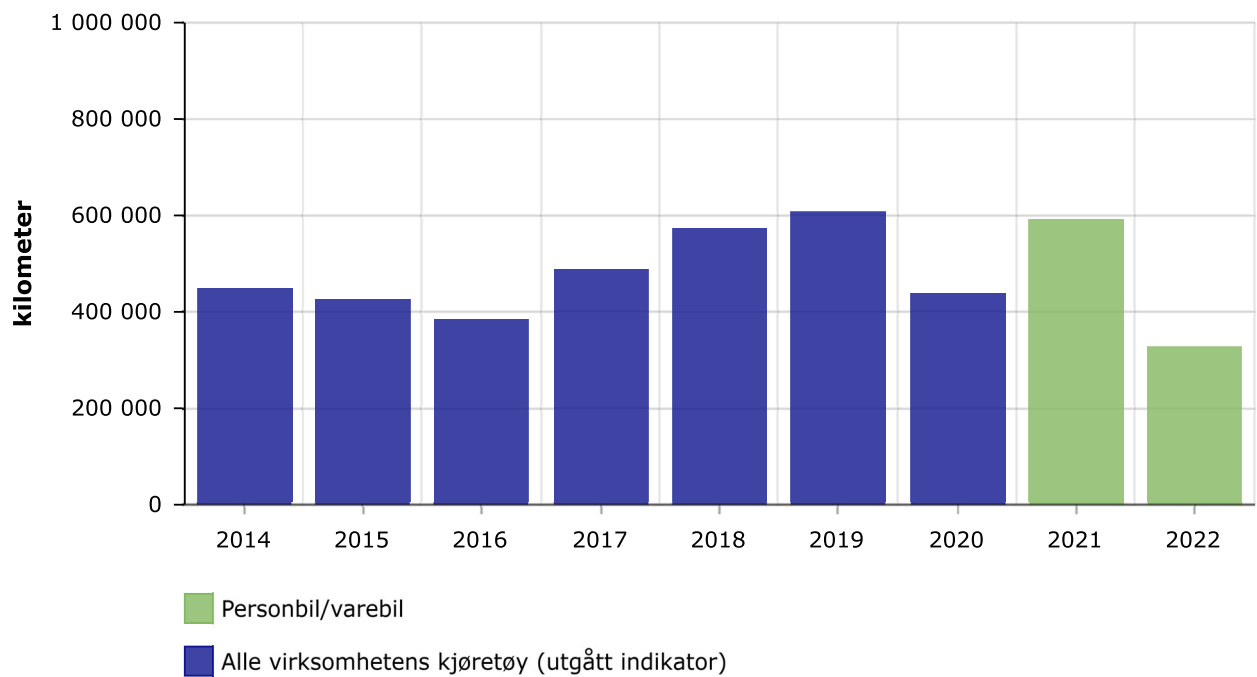
Drivstofforbruk, totalt



Drivstofforbruk per mil

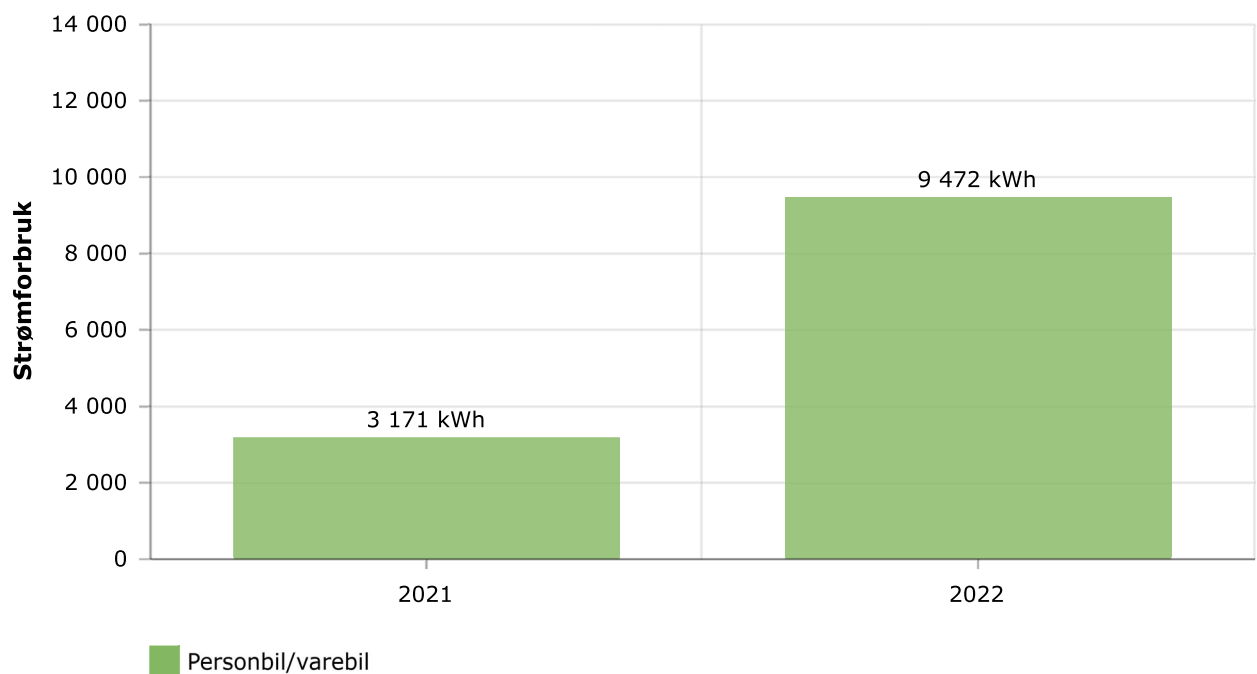


Antall kjørte kilometer

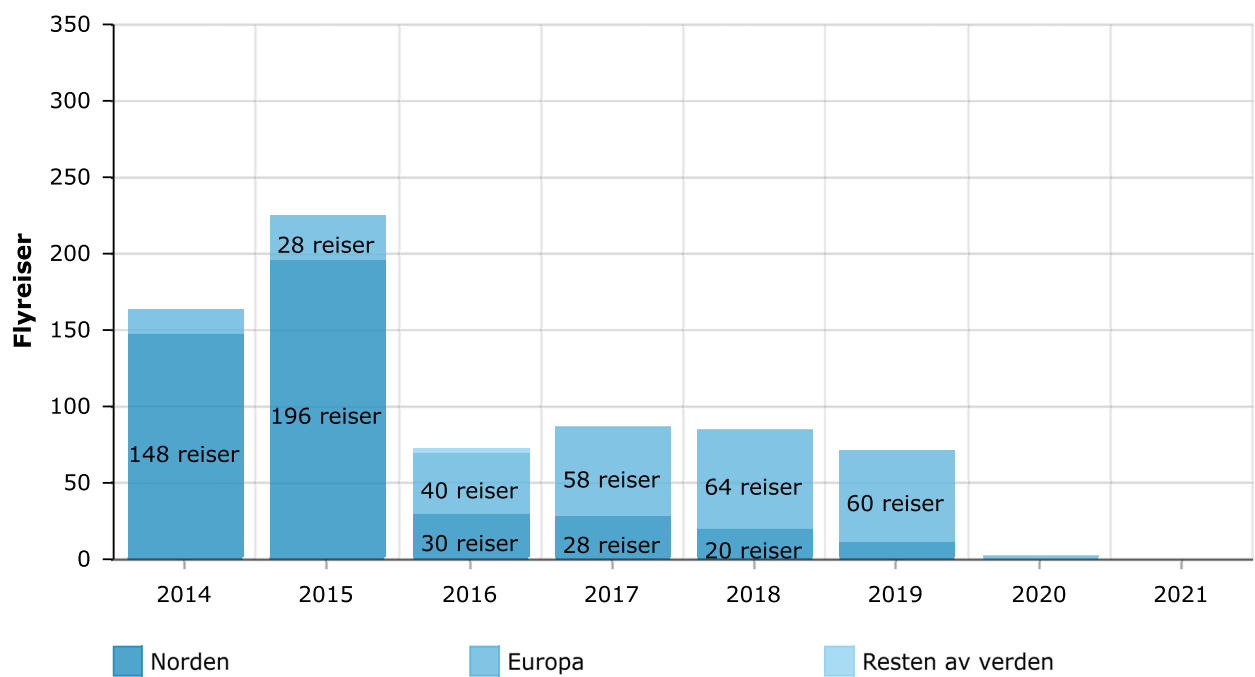


Strømforbruk

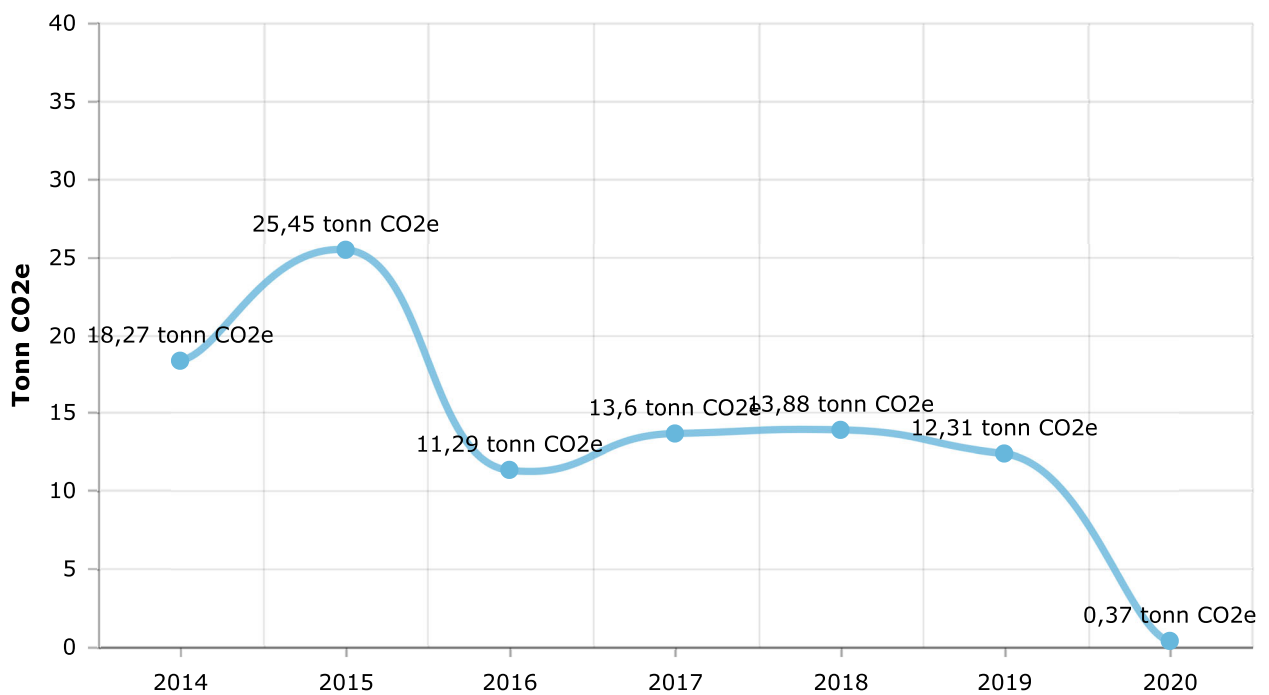
↑ 198% fra 2021



Flyreiser



Klimagassutslipp fra flyreiser



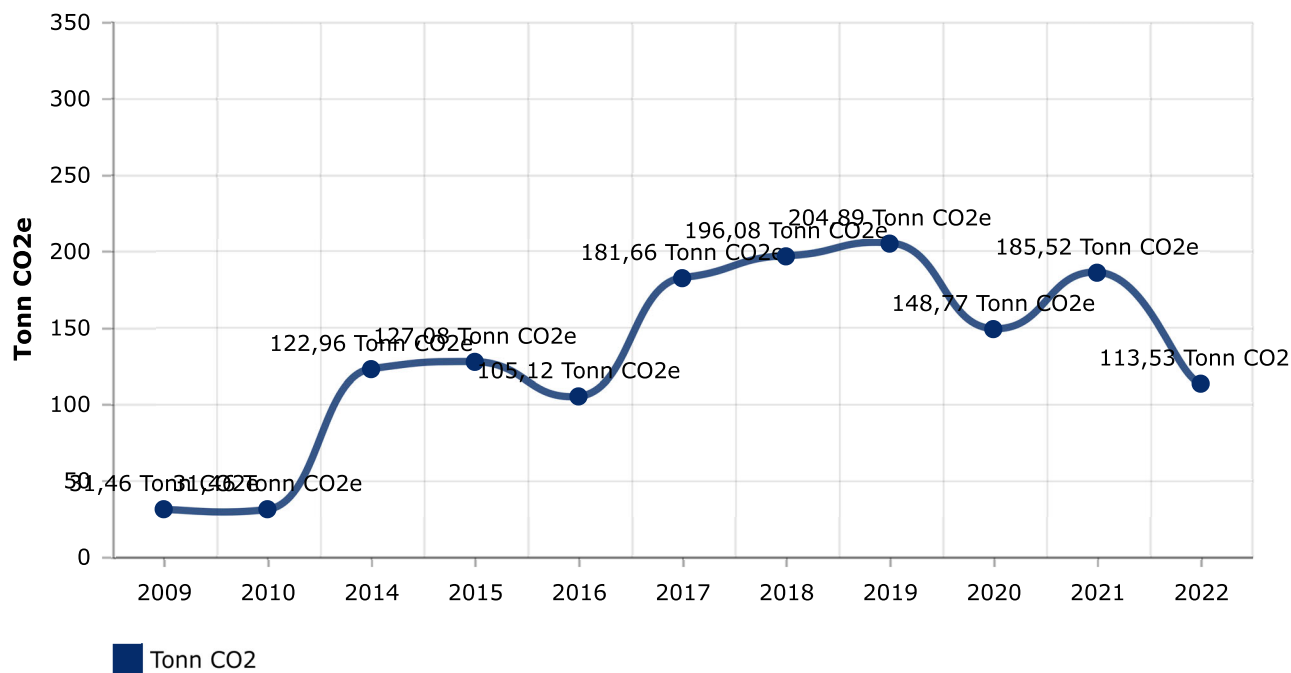
Kommentarer

Det er positivt at drivstoff forbruk og antall km går ned. Flere arbeidstakere har anledning til å ha hjemmekontor to dager i uken og vi benytter mye teams i møte med kunder, eiere, leverandører og samarbeidspartnere. Flere i salg/administrasjon har også valgt å bytte diesel/bensinbil til elbil. Dette er godt synlig i grafen for strømbruk, hvor vi har hatt en endring fra 3171 til 9472 kWh fra 2021-22.

⚡ Klimaregnskap

Klimagassutslipp totalt

↓ -38% fra 2021



☰ Gjennomførte tiltak

Innkjøp

Innkjøpsrutiner vedlikeholdes og forbedres kontinuerlig på miljør siden. Vi har Europeiske og Nordiske leverandører som vi har jobbet med over flere år, og de aller fleste er markedsledende innenfor sine områder. Våre leverandører har de nødvendige sertifiseringer som kreves.

MATERIALVALG OG DESIGN.

Vi ser en liten dreining, dette tar tid, i etterspørsel fra våre kunder når det gjelder materialbruk fra plast nyråvare, til gjenvunnet plast. Fra konvensjonelt stål til teknisk lettere, men like sterkt stål, og resirkulert stål. Produkt-/design forbedringer med tanke på mindre materialforbruk og mer effektiv lasting innenfor transport. Våre eiere SULO er bl.a. dyktige på dette området i sin utvikling og produksjon av 2-/4-hjuls plastbeholdere. Det skjer mye innenfor digitalisering, hvor løsningene fra våre leverandører er åpne/open source, og bl.a. kan implementeres i den enkelte kundes tømme- og transportsystemer. Effekten med å implementere digitale service, nivå- og veiløsninger blir ofte positiv med mer effektive kjøreruter, avfallsstatistikker, færre tømminger, forbruk av mindre drivstoff og utslipp av CO2. Utfordringen pr. i dag, er en høyere investeringskostnad.

I offentlige anbud-/andre større tilbudsforespørslers vektlegges nå en større andel av forespørslene på miljø, opp mot pris. Vi skal fortsette den gode jobben vi gjør med våre leverandører. I 2022 har vi bl.a. fått etablert og implementert rutiner for Åpenhetsloven. Vi oppfordrer kunde til direkte leveranser fra produsent til lager, der dette er mulig. Vi holder lager for vår kunder og kan sende varer direkte til sluttbruker.

Avfall og ombruk

Vi har komprimatorer og emballasjeprresser for komprimering av restavfall, papp/papir og plast. Avfallsbeholdere, sekkestativer og bur til øvrig avfall og mellomlagring av rest/papp/plast. Til farlig avfall har vi miljøskap og brannhemmende beholdere. Pallene er satt i system for gjenbruk og overskudd leveres til et firma for videresalg/ombruk. Eldre ødelagte produkter i stål som ikke lar seg reparere, blir levert til gjenvinning. I 2022 leverte vi 93 530 kg. Vi tar også gammelt utstyr i innbytte fra kunder som repareres og går til ombruk.

Vi mottar avfallskomprimatorer og emballasjeprresser til reparasjon som til tider er fulle av avfall, som oftest restavfall, papp/papir og trevirke. Disse fraksjoner mengede avfall er rapportert på vårt forbruk i grafene. Vi jobber nå med å finne et sikkert system for å holde dette avfallet utenfor våre statistikker.

Vi jobber aktivt med gjenbruk av emballasje, pakker smart - minst mulig luft.

Energi

Vi har redusert vårt energiforbruk i 2022 ved å senke innnetemperaturen på lageret til +15 grader i vinterhalvåret. Låste dører for transportører- unødvendig åpning av dører unngås / så kort oppetid som mulig. På kontoret senkes temperaturen gjennom helgene og det er lyssensorer på kontorene. LED lys i møterom. Sistemann ut, både på kontor og lager skruer av lyset med sentralbryter. Vi er i dialog med byggeier om å skifte belysningen til LED lys på lageret. Vi har for 2022 mottatt bevis fra vår strømleverandør Elkraft, på at deres strøm leveranse til oss kun produseres fra vannkraft.

Transport

For all transport som ikke er formålstjenlig å levere direkte fra produsent til kunde tas varene via vårt lager på Sofiemyr. I tillegg har vi servicebiler som opererer på sentrale Østlandet og biler som benyttes av salg/administrasjon. Vi har minimalt med flyreiser, ingen i 2022, og det meste av møter foregår på teams. Til Miljøfyrtårn rapporterer vi vårt eget forbruk, dvs. Scoop1. Til våre eiere, SULO, rapporterer vi i tillegg på Scoop 2 og 3, som bl.a. omfatter transport fra leverandør og helt ut til kunde.

Vi jobber aktivt med en rekke tiltak internt og overfor våre kunder Vi nevner: Flere og flere i salg bytter bil med diesel/bensin til elbil. Arbeidstakere som kan utøve sitt arbeid hjemmefra, kan ha hjemmekontor inntil to dager pr. uke. Så fremt det er mulig, benyttes teams i møte med leverandører, kunder, eiere og samarbeidspartnere. Vårt servicepersonale har fokus på å koordinere serviceoppdrag i samme område, der dette er mulig. Det gjennomføres kjørekurs for nyansatte på service. Servicebilene er klassifisert etter Euro 6 standard. I 2023/24 vil vi gå til innkjøp av vår første el.bil for service. På våre maskiner til komprimering oppfordrer vi kundene til å reparere i stedet for å kjøpe

nytt. Kan utstyret ikke repareres, sender vi stålet til gjenvinning. Lar det seg gjøre, distribuerer vi varer direkte fra produsent til kunde. Når varer pakkes, tilpasses emballasje til vare med minst mulig bruk/gjenbruk av emballasje og vi forsøker å sende minst mulig luft. Volumvarer som miljøcontainere i stål stables i hverandre på bil. SULO, våre eiere sitt hovedprodukt selges verden over, 2-og 4-hjuls avfallsbeholdere, er designet for optimal transport (stabling) og på vekt.

Naturmangfold og arealbruk

Ikke så aktuelt for oss. Vi utvider vårt behov for lagerkapasitet som følge av økt salg / lager for kunder. Plassen utnyttes maksimalt, også i høyden.

Annet

I 2023, skal vi fortsette det positive miljøarbeidet innenfor de områder som vi har påvirkning på, leverandører, kunder og samarbeidspartnere. Vi selger en stadig større andel produkter som er produsert av resirkulert materiale, både plast og stål. Vi har fokus på sikkerhet på arbeidsplassen med månedlig rapportering til våre eiere, SULO. I løpet av første halvår 2023 er det planlagt å flytte våre kontorer fra Kalbakken i Oslo nærmere vårt lager, som befinner seg på Sofiemyr syd for Oslo. Sosialt skal vi i januar 2023 feire vårt 25 års jubileum for både ansatte og respektive, 2 år på overtid som følge av pandemien. Vi er i en kontinuerlig endringsprosess i forhold til miljøet innenfor regler fra myndigheter og eiere.