



Hållbarhetsrapport

Stilo Skandinaviska AB | 2024

Upprättad av Petri Kiviharju 2025-01-29

Stilo

Om oss

Vi är ett grossistföretag i profil- och presentreklambranschen med försäljning enbart via återförsäljare. Vi lagerför en mängd olika produkter såsom: pennor, give-aways och presenter. Som kund utlovar vi er en service utöver det vanliga! Vi har närmare 40 års erfarenhet i branschen och detta gör att vi kan erbjuda er en mycket god expertis inom tryck och märkning av produkter. Sedan några år erbjuder vi även ett sortiment med gåvor och presenter. Sedan en lång tid har vi kontor, lager och produktion under Samma tak. Detta gör att vi kan erbjuda snabba svar på alla frågor som ni kan tänkas ha. Vanligtvis har ni svar på era mail inom två timmar.



Syfte med rapporten

Genom att årligen ta fram en hållbarhetsrapport kan vi mäta, bedöma och utvärdera vår egna verksamhets påverkan på miljön. Samt tydligare uppmärksamma påverkbara områden ur miljöhänsyn.

Miljörapporten har vi delat upp i fem olika delar:

- Råvaror och material.
- Kemikalier.
- Energi- och vattenförbrukning.
- Transporter.
- Avfall.





Råvaror och material

Produkter för försäljning

Vi importerar pennor och andra give-away artiklar för försäljning. Materialet i dessa kan vara plast, återvunnen plast, biobaserat material och metall etc.

Förbrukningsmaterial till förädling/tryck

För att kunna märka artiklarna vi säljer med kunder logotyper så behöver vi förbrukningsmaterial såsom: silikontamponger, klichéer, screendukar, screenraklar, skyddshandskar, blandningspinnar, etc
(Tryckfärg räknar vi inte in här utan den har vi lagt under kemikalier.)

Förbrukningsmaterial övrigt

Här räknar vi in annat förbrukningsmaterial som vi gör åt i vår verksamhet. Såsom kontorspapper, skrivartoner, toalettpapper, block, emballage, kataloger och broschyrer tex.

Kemikalier

Tryckeriet

I tryckeriet använder vi oss av flera olika typer av tryckfärger som alla har sina speciella egenskaper. Detta behöver vi då de olika produkternas material som ska märkas kräver sina specifika sammansättningar av kemikalierna i tryckfärgen, för att trycket ska ha bra vidhäftning och förbli så bestående som möjligt. Till dessa tryckfärger finns även tillsatser såsom förtunning och fördröjning.

Alla dessa kemikalier är miljögodkända och har tillhörande säkerhetsdatablad tillgängliga. Kemikalieförteckning och riskbedömning görs årligen. Utbildning av personal för hantering av kemikalierna görs regelbundet.

Vi har ett ständigt pågående arbete med att ta fram nya kemikalier med mindre påverkan på både miljö och personlig hälsa. 2023 tog vi beslutet att fasa ut all 2-komponentsfärg, som användes för tryck på metallpennor. Då denna innehåller härdplast (isocyanater) och bedömts mer riskfylld än andra kemikalier. Beslutet innebar att vi från och med 2023 endast erbjuder lasergravyr som märkningsalternativ för våra metallpennor.





Kemikalier

Övrig verksamhet

Kemikalierna som används i vår övriga verksamhet är inte speciellt mycket fler än i ett vanligt hushåll. De består av t.ex. Diskmedel, och andra rengöringsmedel för lokalerna.

Energi och vattenförbrukning

Produktionen

I produktionen gör vi åt både el och vatten. Alla maskiner vi använder för tryck och gravyr är beroende av el. oavsett om de är helt elektriska eller om de drivs med pneumatik (tryckluft). De tryckluftsdrivna maskinerna drivs av en kompressor som i sin tur drivs av el. Tidigare använde vi även eldrivna torkugnar vid varje tryckmaskin, men på en avdelning (tampongtryck) låter vi numer produkterna "lufttorka" i slutna plåtskåp stället. Vi har även bytt ut all övrig belysning i fastigheten till LED för minskad energiåtgång och brandrisk, samt installerat rörelsesensorer i de lokaler som inte är bemannade hela dagen. Då vi behöver ha ett mycket bra "betraktningssljus" i tryckeriet. Så har vi även här bytt ut all belysning till LED, med dagsljusstandard D50 (5000K). Vi gör också åt en del vatten i vår produktion. Främst vid rengöring av händer, men också vid tillverkning av klichéer och tryckschabloner.

I klichéemaskinen framställer vi numer våra tampongtryckklichéer i plast helt kemikaliefritt. Tidigare använde vi oss av stålklichéer vilka krävde en hel del kemikalieanvändning vid framställning.





Energi och vattenförbrukning

Övrig verksamhet

Energiförbrukningen i den övriga verksamheten utgörs av:

Elförbrukning till ventilation, belysning, datorer, kylskåp, microvågsugnar etc.

Här kan nämnas att en ny och omfattande processventilationsanläggning till tryckeriet installerades 2014. En effektiv anläggning som tar tillvara på varmluften och återanvänder den i lokalerna. All belysning i fastigheten är utbytt till LED för mindre energiåtgång samtidigt som det minskar brandrisken. Vi har installerat LED-belysning på alla avdelningar samt rörelsesensorer i de lokaler som inte är bemannade hela dagen. 2025 investerar vi i en ny allmänventilationsanläggning till en mer energisnål anläggning.

Vattenförbrukningen utgörs av: toalettbesök, tvättning av händer, diskmaskin, kaffemaskin samt dricksvatten.

Fastigheten värms upp med fjärrvärme.

Transporter

Gods

Godstransporter sker åt två håll.

Råmaterial och varor in till företaget, samt färdiga förädlade produkter ut till kunderna.

Våra varor kommer till största del från Asien och då främst på båt.

Vid enstaka fall tas mindre partier hem med flyg av tidsskäl.

2015 påbörjade vi en större översyn av leverantörer, för att minska antalet leverantörer och båtfrakter. Vi såg då över artiklar och leverantörer för att se om det fanns möjligheter för samordnade inköp. Vi har idag 2025 betydligt färre leverantörer och leveranser än tidigare. Samt så söker vi i första hand efter nyheter hos befintliga leverantörer där vi redan har stående leveranser. Varor från Europeiska leverantörer går med bil och båt.

Förädlade varor till kund går till största delen med bil





Transporter

Övriga

I övriga transporter räknar vi in våra egna resor till och från jobbet, tjänsteresor, mässresor, kundbesök, avfallstransporter etc.

Vi har del personal som använder sig av kollektivtrafiken för resor till och från jobbet. Vi har även personal som bor på gångavstånd eller cykelavstånd. Och vi har personal som tar bilen till och från jobbet. Här används både bilar med förbränningsmotorer såväl som eldrivna.

2023 bytte vi ut företagets bilar till elbilar och installerade tre laddstationer för dessa. Sedan 2023 så använder även vår säljare sig av elbil för kundbesök.

Avfall

Produktionen

Det är i samband med produktionen den större andelen avfall tillkommer.

I form av: färgavfall, wellpapp, plast och metall.

Vi har sedan långt tillbaka källsorterat allt vårt avfall och har avtal med Remondis för avfallshanteringen. Här återvinns majoriteten av vårt avfall såsom: wellpapp, plast och metall. Vårt brännbara avfall går till en anläggning som omvandlar avfallet till fjärrvärme för uppvärmning av bl.a. våra egna lokaler.

Vi väger och mäter allt vårt avfall och vi har genom åren vidtagit både större och mindre åtgärder för att minska vårt avfall.

För att minska ex. wellpapp, försöker vi i så stor utsträckning som möjligt återanvända exportkartongerna som varorna ligger förpackade i när de anländer till vårt lager.

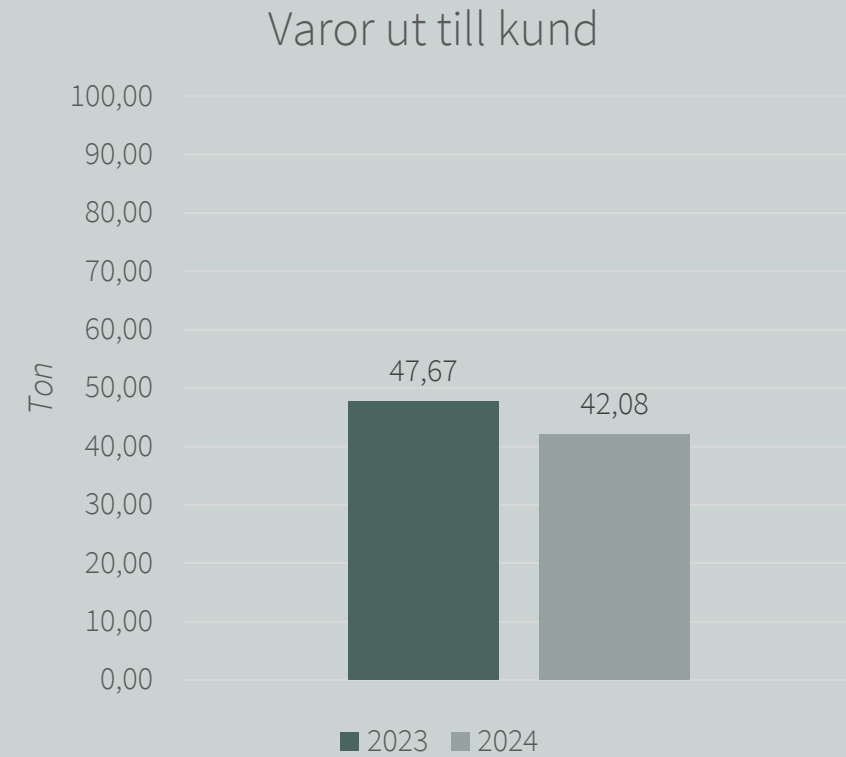
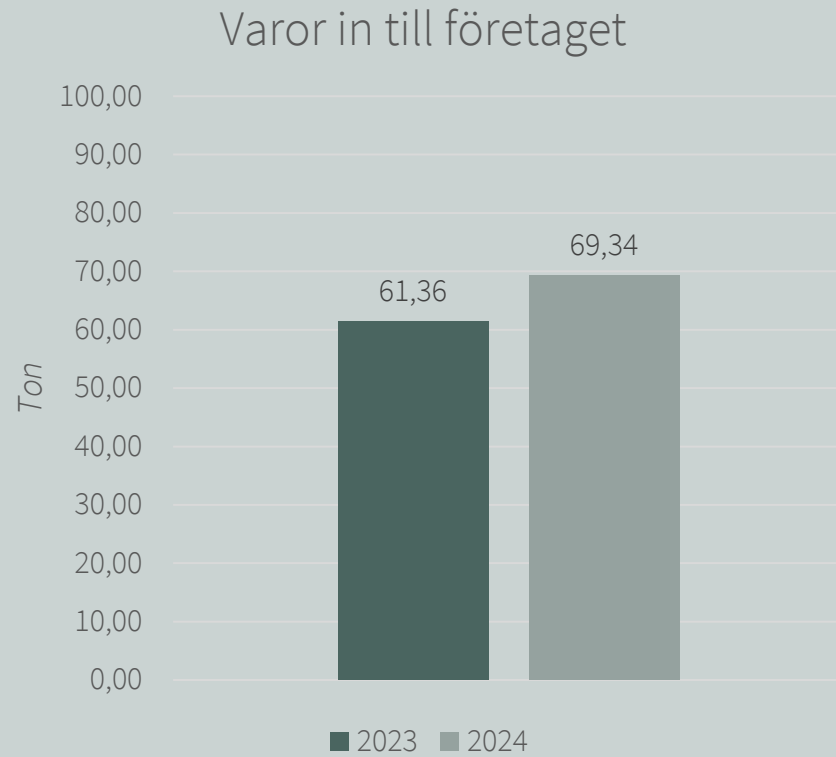




Sammanfattning

På följande sidor har vi sammanställt miljörapporten i diagram. Siffrorna är framtagna genom fakturagranskning, information från underleverantörer samt egna beräkningar.

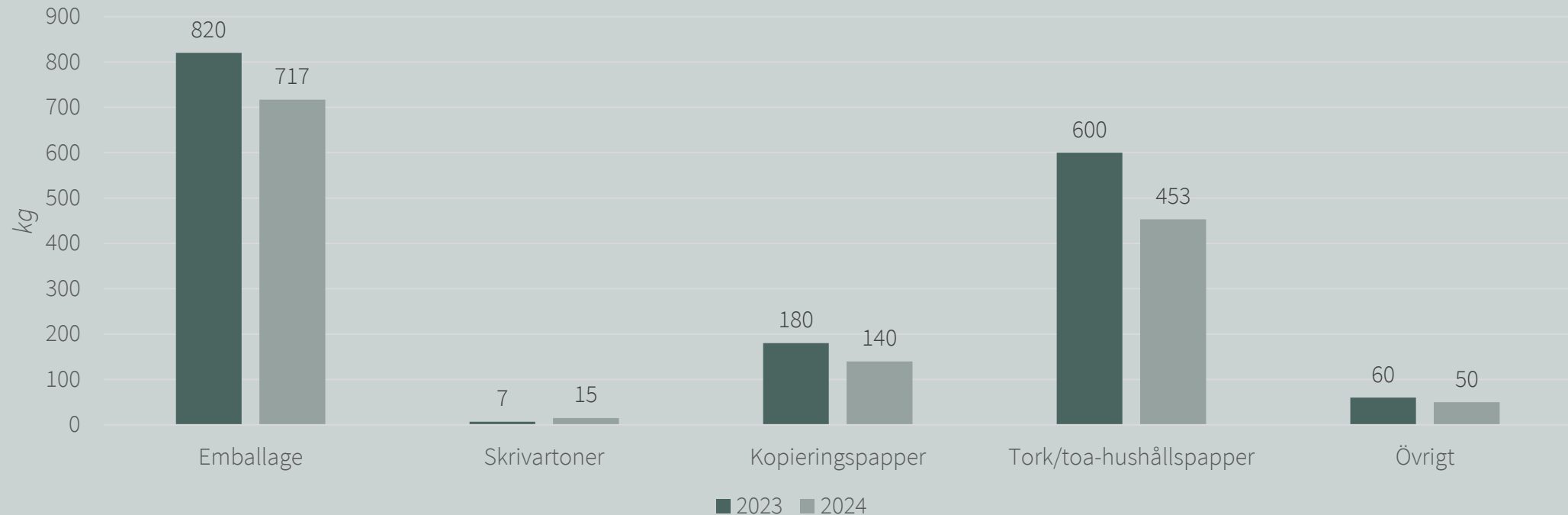
Varor



Tabellen ovan visar våra båtfrakter från Asien.

Råvaror och annan förbrukningsmaterial såsom emballage etc

Annan förbrukningsmaterial: emballage, kopieringspapper etc.

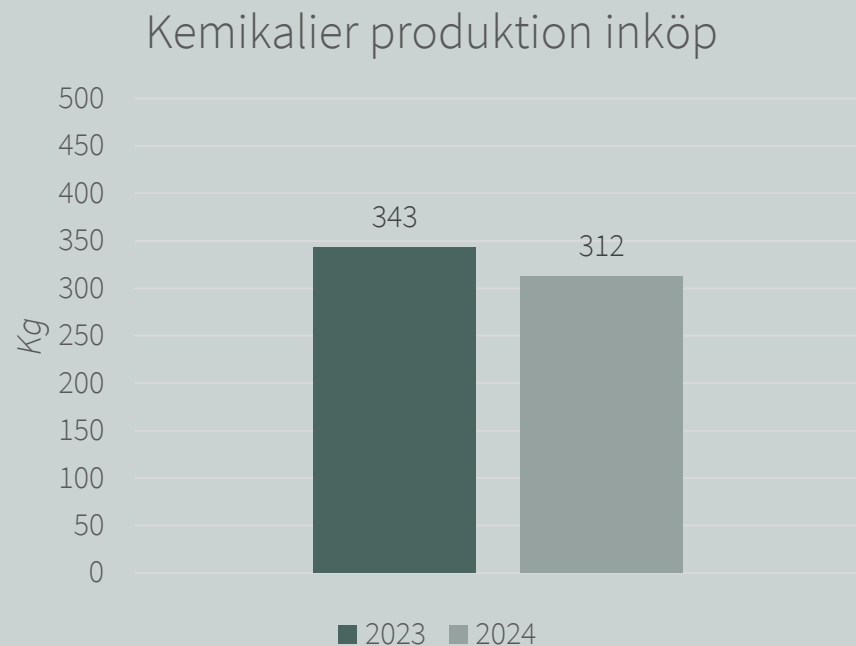


Annan förbrukningsmaterial innefattar: emballage, tejp, kopieringspapper och torkpapper t.ex. verksamheten.

Vi redovisar årligen alla våra förpackningar till (NPA) Näringslivets producentansvar och för att minska ex. wellpapp, försöker vi i så stor utsträckning som möjligt återanvända exportkartongerna som varorna ligger förpackade i när de anländer till vårt lager.

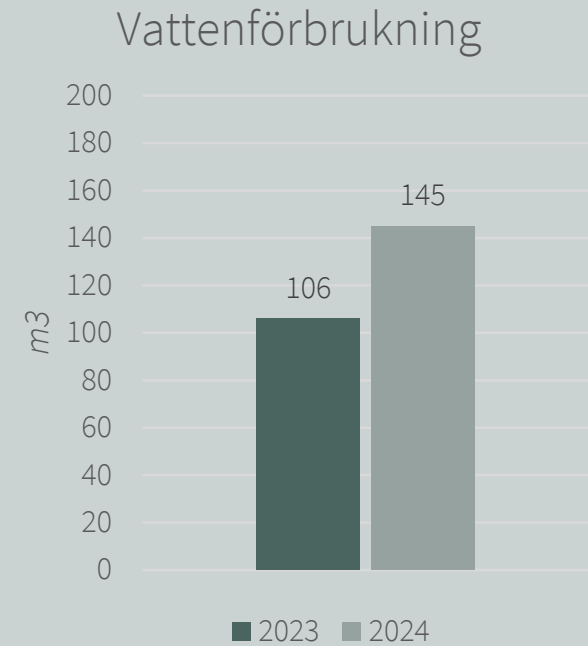
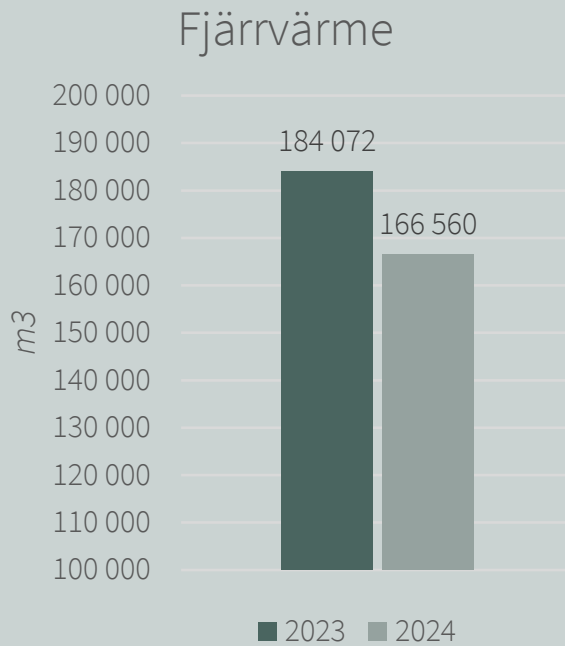
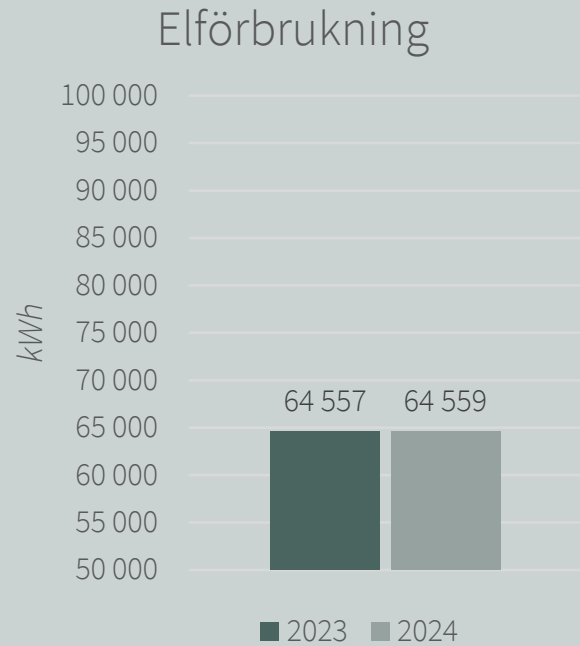
Tomma tonerkassetter skickas för återfyllning.

Kemikalier



Då det är svårt att beräkna hur mycket kemikalier i form av tryckfärg och förtunning vi årligen "förbrukar".
Så har vi istället sammanställt mängden av inköp/år.

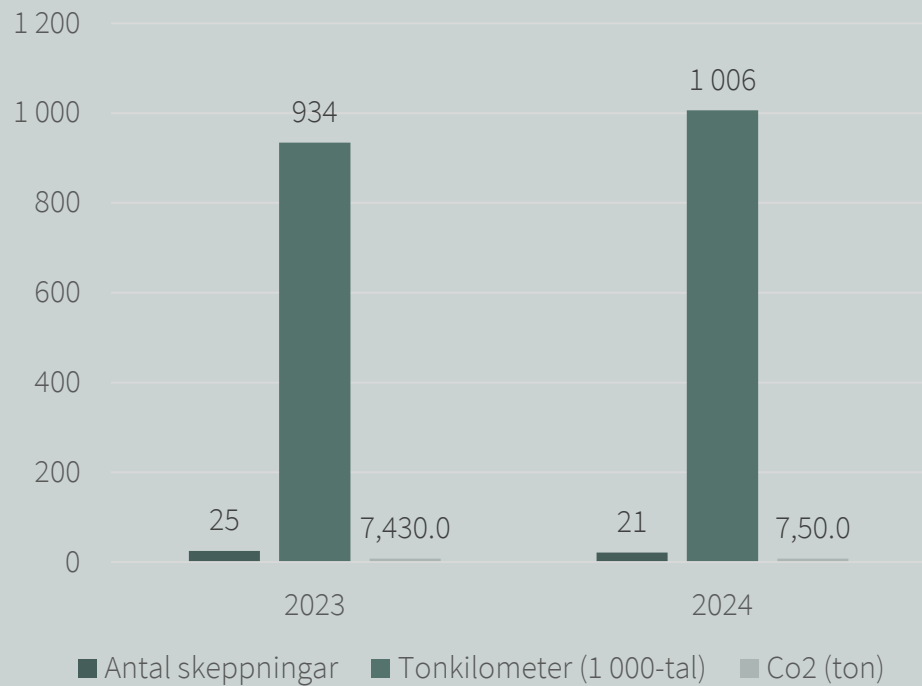
Energiförbrukning



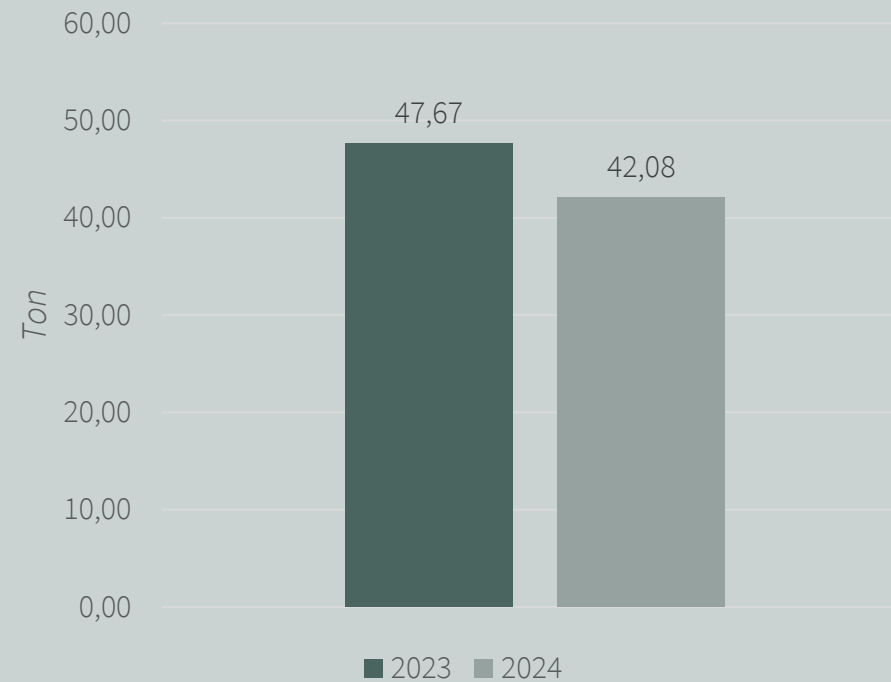
Elen vi använder i vår verksamhet är fossilfri.
Fjärrvärmes levereras av Borås Energi och Miljö och kommer från förbränning av sorterat hushållsavfall samt biobränslen som t.ex. rester från skogsavverkning.

Godstransporter

Godsfrakter in till företaget

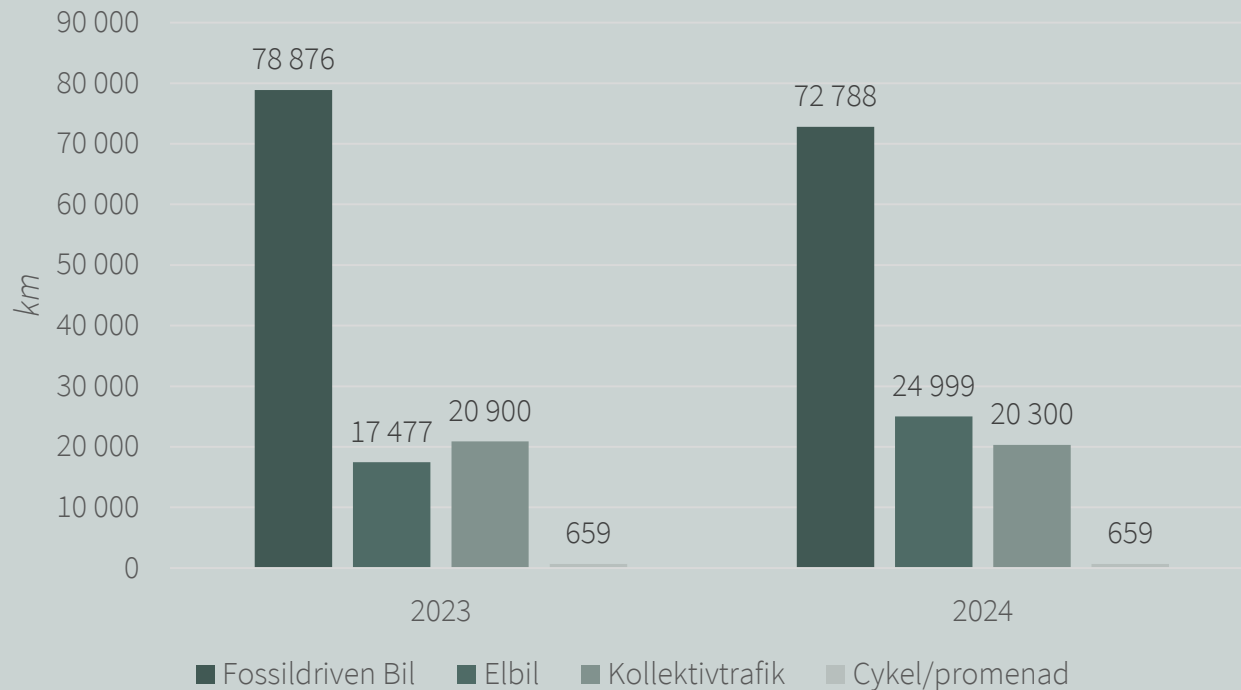


Varor ut till kund

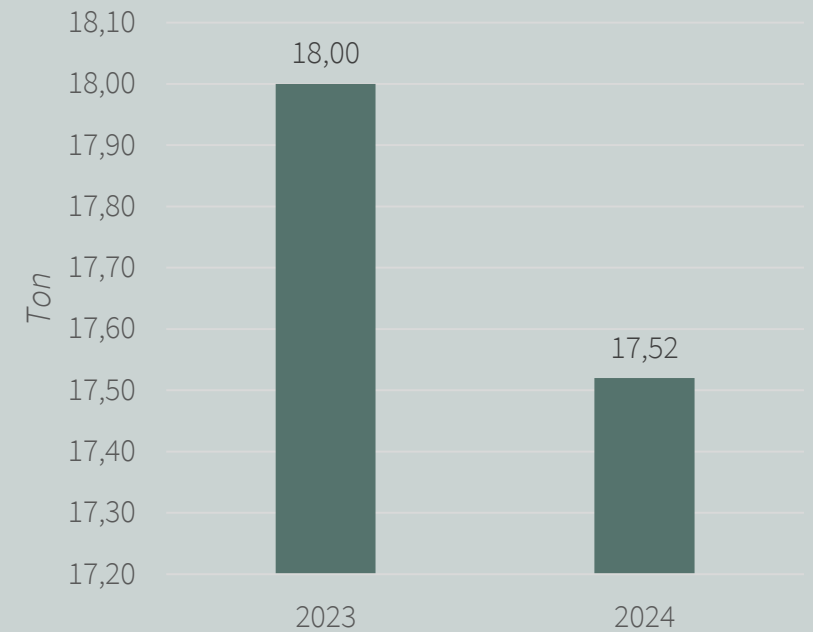


Resor till, från och i arbetet

Pendling till och från arbete, samt tjänsteresor

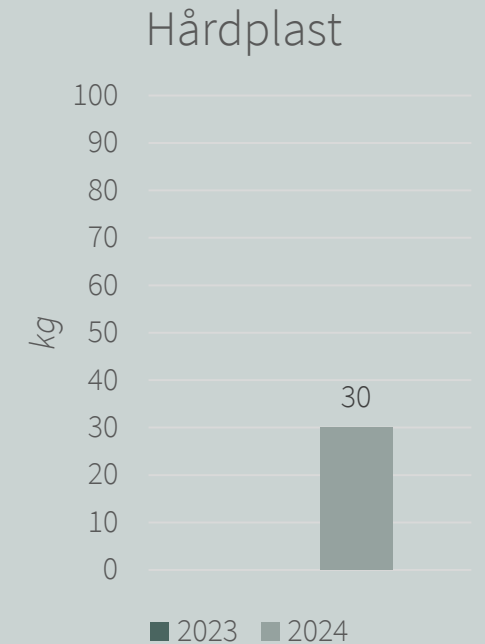
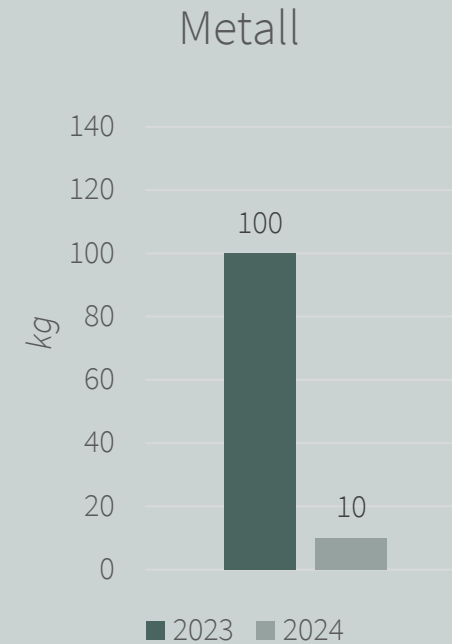
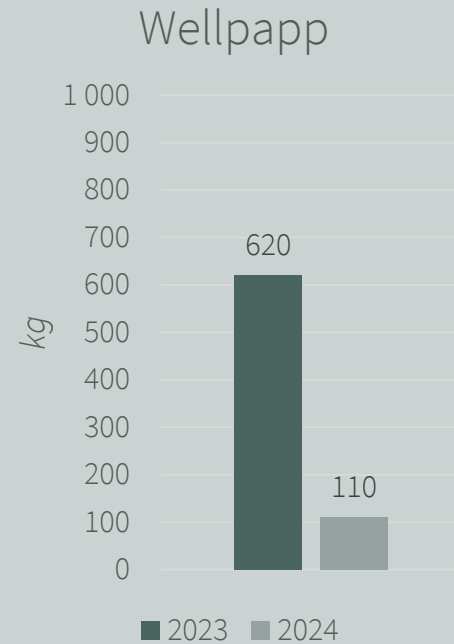
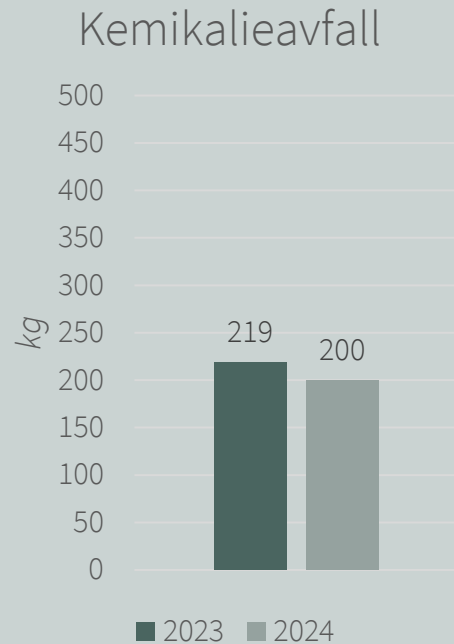


Totalt Co2



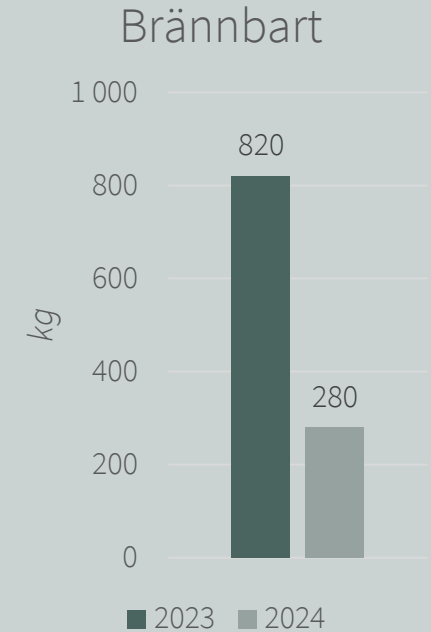
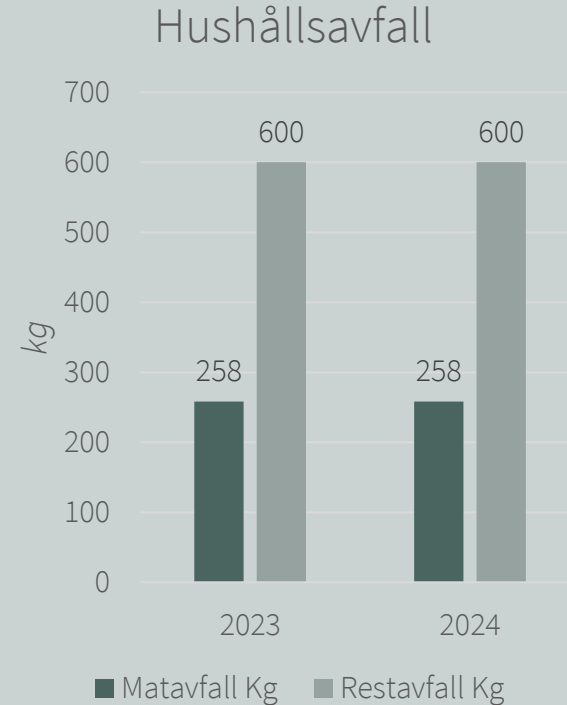
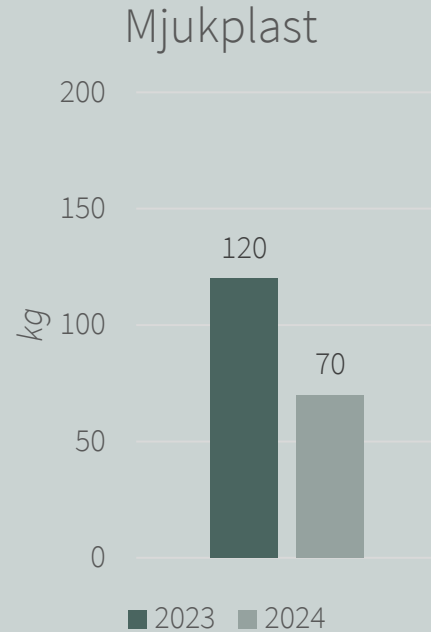
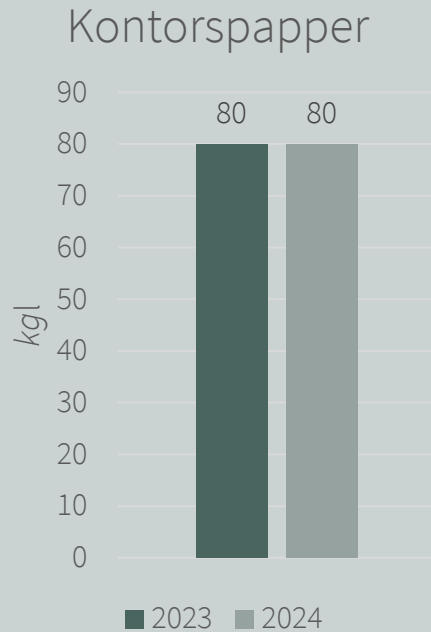
Antal anställda: 2023: 11st och 2024: 12st

Avfall



Då vi strävar efter så få antal hämtningar som möjligt av vårt avfall. Så kan siffrorna/år se ojämna ut.
Ex.: Avfall X har ett snitt på 2 hämtningar/år. Men det kan år 1 bli endast 1 hämtning medans det år 2 blir 3 hämtningar.
Den stora differensen på metallavfall 2023 och 2024 beror på att vi under 2023 gjorde en stor rensning bland våra gamla metallklichéer.

Avfall



Då vi strävar efter så få antal hämtningar som möjligt av vårt avfall, så kan siffrorna/år se ojämna ut. En typ av avfall kan ha ett snitt på 2 hämtningar/år. Men det kan år 1 bli endast 1 hämtning medans det år 2 kan bli 3 hämtningar. För hushållsavfall har vi ett kärl på 140l för matavfall samt ett kärl på 190l för restavfall och dessa hämtas av Borås Energi & Miljö var 14:e dag. Detta avfall vägs inte så här har vi helt enkel räknat med fulla kärl (vilket det oftast inte är).

Epilog

När vi blickar framåt, bortom dagens framgångar och utmaningar, står vi inför en grundläggande fråga: vilket avtryck vill vi lämna efter oss?

Vi tror att ansvarsfullt företagande inte bara handlar om att skapa bra produkter och tjänster, utan också om att bidra till en bättre värld. En värld där resurser används med omtanke och där kommande generationer kan leva med samma, eller bättre, möjligheter än vi har idag.

Vårt arbete är långt ifrån färdigt, men vi går framåt med övertygelsen att varje handling räknas.

Och det är vårt löfte – till oss själva, till våra kunder och till kommande generationer.