

KLIMAREGNSKAP 2021

15 JUNI

FAIR GROUP

Skrevet av:  **KAPO**



Klimaregnskap

Introduksjon

Formålet med dette klimaregnskapet er å gi en oversikt over Fair Groups klimautslipp, og en oversikt over bedriftens klimastrategi. Regnskapet er et viktig tiltak for å få oversikt over bedriftens utslipp og påvirkning på klima. Rapporten vil oppdateres årlig og danne et grunnlag for måling av utvikling over tid.

«Fair Group har som mål å være «netto null» innen utgangen av 2025. Denne rapporten vil illustrere hvordan vi tenker å oppnå det.»

Rapporten følger GHG-protokollen, og dekker utslipp fra scope 1 og scope 2, samt noen utslipp fra scope 3 som utgjør en betydelig del av de totale utslippene.

Rapporten inkluderer også planlagte tiltak for reduksjon av utslipp, med hensikt å nå målet om netto null innen 2025. Målet skal nås gjennom betydelige utslippskutt, samt kompensasjon av residualutslipp.

Rapporten og målene som beskrives er i henhold til målene fra Parisavtalen fra 2015, der et av hovedmålene er at den globale temperaturøkningen ikke skal overstige 2 grader, og helst ikke mer enn 1,5 grader i løpet av dette århundret.

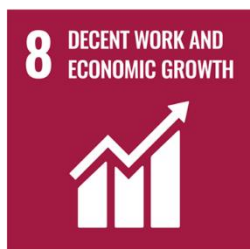
Vi bruker FNs bærekraftsmål som grunnlag for vårt arbeid med bærekraft, og har valgt følgende av bærekraftmålene som våre fokusområder:



Gjennom vårt virke ønsker vi å bidra til økt opplæring og forståelse rundt privatøkonomi. Vi forsøker også å bidra til å fremheve konsekvensene av høy gjeld og overforbruk.



Fair ønsker å bidra til å bekjempe klimaendringene ved å redusere vårt klimaavtrykk, og påvirke våre kunder til å redusere sine avtrykk. I tillegg til dette vil vi kompensere for det avtrykket vi ikke klarer å redusere.



Innfordring og inkasso er en del av kjernevirksomheten i Fair Group. Dette er en viktig samfunnsfunksjon som sikrer at bedrifter får betalt for sine tjenester, og kan fungere som sikre arbeidsplasser for sine ansatte.

Scope 1

Scope 1 omfatter bedriftens direkte utslipp. Dette inkluderer all bruk av fossile brennstoff, samt eventuelle direkte prosessutslipp. Fairs virksomhet omfatter i hovedsak innfordring og fakturadistribusjon. Det er ingen produksjon i bedriften som forårsaker direkte prosessutslipp. Utslippenen i scope 1 er derfor relativt små, og begrenser seg i all hovedsak til noe bilkjøring.

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Dieselbil	4500 km	0,14 kg/km	0,63 tonn
Bensinbil	4500 km	0,151 kg/km	0,68 tonn
SUM	9000 km		1,3 tonn

Scope 2

Scope 2 omfatter indirekte utslipp fra energiproduksjon knyttet til bedriftens forbruk av energi. For Fair er dette i hovedsak energi brukt i Fairs lokaler i Oslo. Lokalene er på 203 kvadratmeter.

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Energiforbruk	22.900 kwh	0,2 kg/kwh	4,58 tonn
SUM	22.900 kwh		4,58 tonn

I følge NVE har norsk energimiks et utslipp på 17 gram CO₂e per kwh. Det er imidlertid noe usikkerhet rundt dette tallet, og vi har derfor valgt å beregne utifra et høyere utslippstall. Vi har i denne rapporten tatt utgangspunkt i en energimiks med et beregnet utslipp på 200 gram CO₂e per kwh, og er med dette helt sikre på at alt utslipp fra vårt strømforbruk dekkes.

Scope 1	Scope 2	Scope 1 + 2
1,3 tonn co ₂ e	4,58 tonn co ₂ e	6 tonn co ₂ e*

*Rundet opp til nærmeste hele tonn

Scope 3

Scope 3 omfatter andre indirekte utslipp, som f.eks. flyreiser og innkjøp til bedriften. Da enkelte av disse utslippene utgjør en betydelig del av utslippene til Fair har vi valgt å ta med disse i regnskapet.

Utslippskilde	Antall	Utslippsfaktor	Utslipp
Fakturautsendelse digitalt	16.000.000	2,9 g/stk	12 tonn
Fakturautsendelse papir	4.000.000	182 g/stk	728 tonn
Flyreiser	0		0
SUM	22.900 kwh		740 tonn

Scope 1	Scope 2	Scope 1+2	Scope 1+2+3
1,3 tonn co2e	4,58 tonn co2e	5,88 tonn co2e	746 tonn

Tiltaksplan

Fair Group har som mål å være «netto null» innen utgangen av 2025. For å oppnå dette vil vi innen den tid redusere våre utslipp med 50%, samt kompensere for våre residualutslipp ved bruk av høykvalitets klimakreditter levert av KAPO.

En 50% reduksjon av våre utslipp vil si en reduksjon på 373 tonn co2e i året i 2025 sammenlignet med 2021.

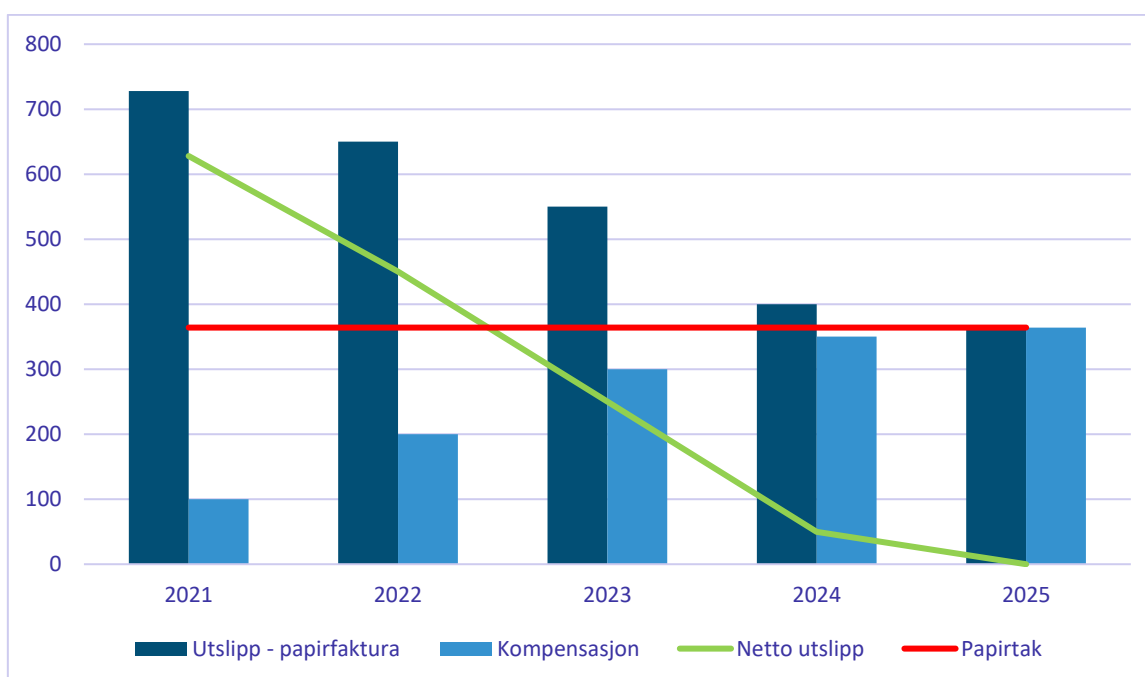
Faktura utsendelser på papir utgjør nesten 98% av vårt totale utslipp, og vårt fokus vil derfor være å redusere mengden papirfaktura, samt klimaavtrykket til den enkelte papirfaktura.

I Fair jobber vi kontinuerlig med digitalisering av fakturaprosessen, blant annet for å redusere vårt klimaavtrykk. Det er likevel noen utfordringer knyttet til dette, da gjeldende lover og regler gjør det vanskelig å sende alle faktura digitalt. Noe utsendelser av papirfaktura er også grunnet hensyn til skyldner, og vil være vanskelig å kutte. Det er derimot forventet at dette vil falle noe over tid. Summen av lover, regler hensyn til skyldner og andre forhold som vanskelig lar seg kutte i dag har vi valgt å kalle «papirtak». Dette illustrerer det vi i dag ser på som det høyeste nivået vi kan komme med digitalisering.

Fair har derfor utviklet et konsept der vi tilbyr våre kunder å kompensere for papirfaktura vi sender ut på deres vegne. Vi vil aktivt oppfordre våre kunder til dette, samtidig som vi også vil tilby kompensasjon for digitale faktura. Kompensasjonen vil, i tillegg til det dirkte bidraget gjennom finansiering av klimaprojekter, fungere som et incentiv til våre kunder for å kutte i antall papirfaktura.

Innen utgangen av 2025 er vårt mål en reduksjon i antall utsendte papirfaktura på 50%. Dette vil redusere vårt klimautslipp fra papirfaktura med 364 tonn per år.

Vi har også et mål om at 100% av våre papirfaktura og 100% av våre digitale faktura kompenseres av våre kunder innen 2025.



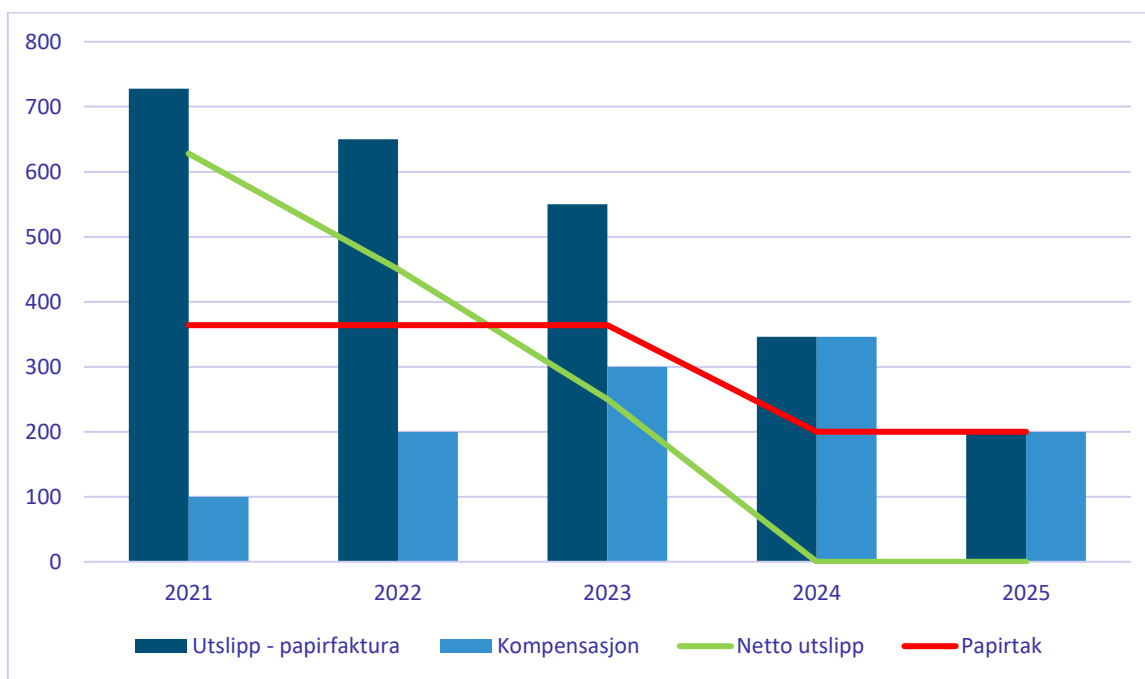
Fair kompenserer i dag for alle utslipp forbundet med scope 1 og 2. Vi er også i gang med en prosess der vi sammen med våre kunder sørger for kompensasjon av alle scope 3 utslipp.

All kompensasjon gjøres gjennom høykvalitets klimakreditter innenfor skogplanting, med enten VCS eller Gold Standard sertifisering. Dette er kreditter som tar opp og lagrer CO₂, noe som er nødvendig for å kunne oppnå netto null.



Dersom f.eks. lovendringer skulle gjøre det mulig å senke «papirtaket» ytterligere, vil vi også forsøke å kutte vårt utslipp tilsvarende. «Papirtaket» vil sansynligvis også gradvis synke i fremtiden, da den generelle digitaliseringen i samfunnet øker.

Eksempel på effekt av lovendring:



Vi ønsker med dette eksempelet å illustrere viktigheten av at myndighetene legger mest mulig til rette for digitalt utsendelser i innfordringsprosessen.

Fair Group er Miljøfyrtårn, og arbeider aktivt med å redusere sitt klimautslipp også gjennom denne sertifiseringen. Miljøfyrtårn stiller krav til kartlegging og reduksjon av utslipp årlig, og tar i hovedsak for seg scope 1 og 2. Miljøfyrtårn hjelper oss også å kartlegge andre områder som HMS og arbeidsmiljø.



Evaluering

Hvert år vil denne rapporten oppdateres, og sammenlignes med rapporter fra tidligere år. Dette for å følge med på utviklingen i utslippene, måle effekt av tiltakene vi gjør, og kartlegge muligheter for å innføre nye tiltak. Det er et mål at rapporten blir bedre fra år til år, etter hvert som eventuelle nye utslippskilder avdekkes og bedre data blir tilgjengelig.

Kilder

- The greenhouse gas protocol – a corporate accounting and reporting standard (World Business council for Sustainable Development, World Resources institute)
- UK Government GHG Conversion Factors for Company Reporting (DBEIS, DEFRA)
- Forbrukerbasert klimaregnskap for Norge (Asplan Viak, Fremtiden i våre Hender)
- ICAO
- SSB
- EEA
- KAPO