

2025 - Lokasjonsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

2,586
tonn CO2e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

8,799
tonn CO2e

Totalt klimagassutslipp for 2025

11,385
tonn CO2e

Biogent CO2 - Ikke inkludert i resten av regnskapet

43,078 tonn CO2

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi**23 % av utslipp****2,586** tonn CO₂e**Energibruk**

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet	215 515,00 kWh	0,0120 Kg CO ₂ e/kWh	2,586 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			2,586 tonn CO₂e

Scope 3 – Andre indirekte utslipp fra verdikjeden 77 % av utslipp 8,799 tonn CO2e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall	3 660,00 kg	0,0157 CO2e/Kg	0,057 tonn CO2e
Treavfall	5 300,00	0,0200 CO2e/Kg	0,106 tonn CO2e
Papir, papp og kartong	1 130,00 kg	0,0610 CO2e/Kg	0,069 tonn CO2e
Glass (ikke emballasje)	3 700,00	0,0310 CO2e/Kg	0,115 tonn CO2e
Metall (ikke emballasje)	3 120,00 kg	0,0310 CO2e/Kg	0,097 tonn CO2e
Plast	900,00 kg	0,0500 CO2e/Kg	0,045 tonn CO2e
Masser og uorganisk materiale	199,00	0,0197 CO2e/Kg	0,004 tonn CO2e
Farlig avfall	70,00	0,0227 CO2e/Kg	0,002 tonn CO2e
Total Avfallsmengder			0,494 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	215 515,00 kWh	0,0180 Kg CO ₂ e/kWh	3,879 tonn CO ₂ e
Produksjonsutslipp fra biobrensel	25 000,00 kilo	0,1770 CO ₂ e/Kg	4,425 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			8,304 tonn CO₂e

2025 - Markedsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

115,301
tonn CO₂e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

8,799
tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp for 2025

124,099
tonn CO₂e

Biogent CO₂ - Ikke inkludert i resten av regnskapet

43,078 tonn CO₂

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi **93 % av utslipp** **115,301** tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet uten opprinnelsesgaranti	215 515,00 kWh	0,5350 Kg CO ₂ e/kWh	115,301 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			115,301 tonn CO ₂ e

 Time Interiør AS har ikke kjøpt strøm med opprinnelsesgarantier.

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall	3 660,00 kg	0,0157 CO ₂ e/Kg	0,057 tonn CO ₂ e
Treavfall	5 300,00	0,0200 CO ₂ e/Kg	0,106 tonn CO ₂ e
Papir, papp og kartong	1 130,00 kg	0,0610 CO ₂ e/Kg	0,069 tonn CO ₂ e
Glass (ikke emballasje)	3 700,00	0,0310 CO ₂ e/Kg	0,115 tonn CO ₂ e
Metall (ikke emballasje)	3 120,00 kg	0,0310 CO ₂ e/Kg	0,097 tonn CO ₂ e
Plast	900,00 kg	0,0500 CO ₂ e/Kg	0,045 tonn CO ₂ e
Masser og uorganisk materiale	199,00	0,0197 CO ₂ e/Kg	0,004 tonn CO ₂ e
Farlig avfall	70,00	0,0227 CO ₂ e/Kg	0,002 tonn CO ₂ e
Total Avfallsmengder			0,494 tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	215 515,00 kWh	0,0180 Kg CO2e/kWh	3,879 tonn CO2e
Produksjonsutslipp fra biobrensel	25 000,00 kilo	0,1770 CO2e/Kg	4,425 tonn CO2e
Total Energibruk			8,304 tonn CO2e

2024 - Lokasjonsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

3,439
tonn CO2e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

9,022
tonn CO2e

Totalt klimagassutslipp for 2024

12,461
tonn CO2e

Biogent CO2 - Ikke inkludert i resten av regnskapet

43,146 tonn CO2

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi **28 % av utslipp** **3,439** tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet	229 239,00 kWh	0,0150 Kg CO2e/kWh	3,439 tonn CO2e
Total Energibruk			3,439 tonn CO2e

Scope 3 – Andre indirekte utslipp fra verdikjeden 72 % av utslipp 9,022 tonn CO2e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Kjøregodtgjørelse, elbil	302,00 km	0,0930 kg CO2e/km	0,028 tonn CO2e
Kjøregodtgjørelse, fossilbil	42,00 km	0,3000 kg CO2e/km	0,013 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			0,041 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	229 239,00 kWh	0,0180 Kg CO2e/kWh	4,126 tonn CO2e
Produksjonsutslipp fra biobrensel	25 000,00 kilo	0,1770 CO2e/Kg	4,425 tonn CO2e
Total Energibruk			8,551 tonn CO2e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall	6 180,00 kg	0,0157 CO ₂ e/Kg	0,097 tonn CO ₂ e
Treavfall	2 820,00	0,0200 CO ₂ e/Kg	0,056 tonn CO ₂ e
Papir, papp og kartong	1 440,00 kg	0,0610 CO ₂ e/Kg	0,088 tonn CO ₂ e
Glass (ikke emballasje)	2 780,00	0,0310 CO ₂ e/Kg	0,086 tonn CO ₂ e
Metall (ikke emballasje)	1 920,00 kg	0,0310 CO ₂ e/Kg	0,060 tonn CO ₂ e
Plast	870,00 kg	0,0500 CO ₂ e/Kg	0,044 tonn CO ₂ e
Total Avfallsmengder			0,430 tonn CO₂e

2024 - Markedsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

137,314
tonn CO₂e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

9,022
tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp for 2024

146,337
tonn CO₂e

Biogent CO₂ - Ikke inkludert i resten av regnskapet

43,146 tonn CO₂

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi **94 % av utslipp** **137,314** tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet uten opprinnelsesgaranti	229 239,00 kWh	0,5990 Kg CO ₂ e/kWh	137,314 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			137,314 tonn CO₂e

 Time Interiør AS har ikke kjøpt strøm med opprinnelsesgarantier.

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Kjøregodtgjørelse, elbil	302,00 km	0,0930 kg CO ₂ e/km	0,028 tonn CO ₂ e
Kjøregodtgjørelse, fossilbil	42,00 km	0,3000 kg CO ₂ e/km	0,013 tonn CO ₂ e
Total Tjenestereiser			0,041 tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	229 239,00 kWh	0,0180 Kg CO ₂ e/kWh	4,126 tonn CO ₂ e
Produksjonsutslipp fra biobrensel	25 000,00 kilo	0,1770 CO ₂ e/Kg	4,425 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			8,551 tonn CO₂e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall	6 180,00 kg	0,0157 CO ₂ e/Kg	0,097 tonn CO ₂ e
Treavfall	2 820,00	0,0200 CO ₂ e/Kg	0,056 tonn CO ₂ e
Papir, papp og kartong	1 440,00 kg	0,0610 CO ₂ e/Kg	0,088 tonn CO ₂ e
Glass (ikke emballasje)	2 780,00	0,0310 CO ₂ e/Kg	0,086 tonn CO ₂ e
Metall (ikke emballasje)	1 920,00 kg	0,0310 CO ₂ e/Kg	0,060 tonn CO ₂ e
Plast	870,00 kg	0,0500 CO ₂ e/Kg	0,044 tonn CO ₂ e
Total Avfallsmengder			0,430 tonn CO₂e

2023 - Lokasjonsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

4,152
tonn CO₂e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

9,209
tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp for 2023

13,361
tonn CO₂e

Biogent CO₂ - Ikke inkludert i resten av regnskapet

43,093 tonn CO₂

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi **31 % av utslipp** **4,152** tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet	218 517,00 kWh	0,0190 ^{Kg} CO ₂ e/kWh	4,152 ^{tonn} CO ₂ e
Total Energibruk			4,152 ^{tonn} CO ₂ e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall til ettersorteringsanlegg	7 340,00 kg	0,0420 CO ₂ e/Kg	0,308 tonn CO ₂ e
Treavfall	5 607,00	0,0200 CO ₂ e/Kg	0,112 tonn CO ₂ e
Papir, papp og kartong	1 663,00 kg	0,0610 CO ₂ e/Kg	0,101 tonn CO ₂ e
Glass (ikke emballasje)	5 050,00	0,0310 CO ₂ e/Kg	0,157 tonn CO ₂ e
Metall (ikke emballasje)	110,00 kg	0,0310 CO ₂ e/Kg	0,003 tonn CO ₂ e
Plast	407,00 kg	0,0500 CO ₂ e/Kg	0,020 tonn CO ₂ e
Masser og uorganisk materiale	3 363,00	0,0197 CO ₂ e/Kg	0,066 tonn CO ₂ e
Farlig avfall	167,00	0,0227 CO ₂ e/Kg	0,004 tonn CO ₂ e
Total Avfallsmengder			0,772 tonn CO₂e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Kjøregodtgjørelse, elbil/fossilbil	308,00 km	0,2560 kg CO ₂ e/km	0,079 tonn CO ₂ e
Total Tjenestereiser			0,079 tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	218 517,00 kWh	0,0180 Kg CO ₂ e/kWh	3,933 tonn CO ₂ e
Produksjonsutslipp fra biobrensel	25 000,00 kilo	0,1770 CO ₂ e/Kg	4,425 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			8,358 tonn CO₂e

2023 - Markedsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

109,696
tonn CO₂e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

9,209
tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp for 2023

118,905
tonn CO₂e

Biogent CO₂ - Ikke inkludert i resten av regnskapet

43,093 tonn CO₂

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi **92 % av utslipp** **109,696** tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet uten opprinnelsesgaranti	218 517,00 kWh	0,5020 Kg CO ₂ e/kWh	109,696 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			109,696 tonn CO ₂ e

 Time Interiør AS har ikke kjøpt strøm med opprinnelsesgarantier.

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall til ettersorteringsanlegg	7 340,00 kg	0,0420 CO ₂ e/Kg	0,308 tonn CO ₂ e
Treavfall	5 607,00	0,0200 CO ₂ e/Kg	0,112 tonn CO ₂ e
Papir, papp og kartong	1 663,00 kg	0,0610 CO ₂ e/Kg	0,101 tonn CO ₂ e
Glass (ikke emballasje)	5 050,00	0,0310 CO ₂ e/Kg	0,157 tonn CO ₂ e
Metall (ikke emballasje)	110,00 kg	0,0310 CO ₂ e/Kg	0,003 tonn CO ₂ e
Plast	407,00 kg	0,0500 CO ₂ e/Kg	0,020 tonn CO ₂ e
Masser og uorganisk materiale	3 363,00	0,0197 CO ₂ e/Kg	0,066 tonn CO ₂ e
Farlig avfall	167,00	0,0227 CO ₂ e/Kg	0,004 tonn CO ₂ e
Total Avfallsmengder			0,772 tonn CO₂e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Kjøregodtgjørelse, elbil/fossilbil	308,00 km	0,2560 kg CO2e/km	0,079 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			0,079 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	218 517,00 kWh	0,0180 Kg CO2e/kWh	3,933 tonn CO2e
Produksjonsutslipp fra biobrensel	25 000,00 kilo	0,1770 CO2e/Kg	4,425 tonn CO2e
Total Energibruk			8,358 tonn CO2e