

2025 - Lokasjonsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

1,506
tonn CO₂e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

6 035,290
tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp for 2025

6 036,795

tonn CO₂e

Biogent CO₂ - Ikke inkludert i resten av regnskapet

0,627 tonn CO₂

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi

0.02 % av utslipp

1,506 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet	125 477,00 kWh	0,0120 Kg CO2e/kWh	1,506 tonn CO2e
Total Energibruk			1,506 tonn CO2e

Scope 3 – Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

100 % av utslipp 6 035,290 tonn CO2e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Flyreiser (rapportere i CO2-utslipp)	6 033,00 tonn CO2	1,0000 tonn	6,033 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			6,033 tonn CO2e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall	325,00 kg	0,0157 CO2e/Kg	0,005 tonn CO2e
Organisk avfall (matavfall med mer)	221,00 kg	0,0150 CO2e/Kg	0,003 tonn CO2e
Papir, papp og kartong	286,00 kg	0,0610 CO2e/Kg	0,017 tonn CO2e
Plast	104,00 kg	0,0500 CO2e/Kg	0,005 tonn CO2e
Total Avfallsmengder			0,031 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	125 477,00 kWh	0,0180 Kg CO ₂ e/kWh	2,259 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			2,259 tonn CO₂e

2025 - Markedsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

67,130
tonn CO₂e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

6 035,290
tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp for 2025

6 102,420

tonn CO₂e

Biogent CO₂ - Ikke inkludert i resten av regnskapet

0,627 tonn CO₂

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi **1 % av utslipp** **67,130** tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet uten opprinnelsesgaranti	125 477,00 kWh	0,5350 Kg CO ₂ e/kWh	67,130 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			67,130 tonn CO ₂ e

 Visit Tromsø-Region AS har ikke kjøpt strøm med opprinnelsesgarantier.

Scope 3 – Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

99 % av utslipp

6 035,290 tonn CO2e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Flyreiser (rapportere i CO2-utslipp)	6 033,00 tonn CO2	1,0000 tonn	6,033 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			6,033 tonn CO2e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall	325,00 kg	0,0157 CO2e/Kg	0,005 tonn CO2e
Organisk avfall (matavfall med mer)	221,00 kg	0,0150 CO2e/Kg	0,003 tonn CO2e
Papir, papp og kartong	286,00 kg	0,0610 CO2e/Kg	0,017 tonn CO2e
Plast	104,00 kg	0,0500 CO2e/Kg	0,005 tonn CO2e
Total Avfallsmengder			0,031 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	125 477,00 kWh	0,0180 Kg CO ₂ e/kWh	2,259 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			2,259 tonn CO₂e

2024 - Lokasjonsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

3,744
tonn CO2e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

9,488
tonn CO2e

Totalt klimagassutslipp for 2024

13,232

tonn CO2e

Biogent CO2 - Ikke inkludert i resten av regnskapet

1,248 tonn CO2

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi

28 % av utslipp

3,744 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet	249 617,70 kWh	0,0150 Kg CO2e/kWh	3,744 tonn CO2e
Total Energibruk			3,744 tonn CO2e

Scope 3 – Andre indirekte utslipp fra verdikjeden 72 % av utslipp 9,488 tonn CO2e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall	286,00 kg	0,0157 CO2e/Kg	0,004 tonn CO2e
Organisk avfall (matavfall med mer)	208,00 kg	0,0150 CO2e/Kg	0,003 tonn CO2e
Papir, papp og kartong	195,00 kg	0,0610 CO2e/Kg	0,012 tonn CO2e
Plast	104,00 kg	0,0500 CO2e/Kg	0,005 tonn CO2e
Total Avfallsmengder			0,025 tonn CO2e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Flyreiser, Norden (rapportere i antall reiser)	30,00 antall reiser (én vei)	104,0000 Kg CO2e/reiser	3,120 tonn CO2e
Flyreiser, Europa (rapportere i antall reiser)	10,00 antall reiser (én vei)	185,0000 Kg CO2e/reiser	1,850 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			4,970 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	249 617,70 kWh	0,0180 Kg CO ₂ e/kWh	4,493 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			4,493 tonn CO₂e

2024 - Markedsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

149,521
tonn CO₂e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

9,488
tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp for 2024

159,009
tonn CO₂e

Biogent CO₂ - Ikke inkludert i resten av regnskapet

1,248 tonn CO₂

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi **94 %** av utslipp **149,521** tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet uten opprinnelsesgaranti	249 617,70 kWh	0,5990 Kg CO ₂ e/kWh	149,521 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			149,521 tonn CO ₂ e

 Visit Tromsø-Region AS har ikke kjøpt strøm med opprinnelsesgarantier.

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall	286,00 kg	0,0157 CO2e/Kg	0,004 tonn CO2e
Organisk avfall (matavfall med mer)	208,00 kg	0,0150 CO2e/Kg	0,003 tonn CO2e
Papir, papp og kartong	195,00 kg	0,0610 CO2e/Kg	0,012 tonn CO2e
Plast	104,00 kg	0,0500 CO2e/Kg	0,005 tonn CO2e
Total Avfallsmengder			0,025 tonn CO2e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Flyreiser, Norden (rapportere i antall reiser)	30,00 antall reiser (én vei)	104,0000 Kg CO2e/reiser	3,120 tonn CO2e
Flyreiser, Europa (rapportere i antall reiser)	10,00 antall reiser (én vei)	185,0000 Kg CO2e/reiser	1,850 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			4,970 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	249 617,70 kWh	0,0180 Kg CO ₂ e/kWh	4,493 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			4,493 tonn CO₂e

2023 - Lokasjonsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

0,347
tonn CO2e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

8,302
tonn CO2e

Totalt klimagassutslipp for 2023

8,649
tonn CO2e

Biogent CO2 - Ikke inkludert i resten av regnskapet

0,091 tonn CO2

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi

4 % av utslipp

0,347 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet	18 268,35 kWh	0,0190 Kg CO2e/kWh	0,347 tonn CO2e
Total Energibruk			0,347 tonn CO2e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall til ettersorteringsanlegg	221,00 kg	0,0420 CO2e/Kg	0,009 tonn CO2e
Organisk avfall (matavfall med mer)	195,00 kg	0,0150 CO2e/Kg	0,003 tonn CO2e
Papir, papp og kartong	104,00 kg	0,0610 CO2e/Kg	0,006 tonn CO2e
Plast	52,00 kg	0,0500 CO2e/Kg	0,003 tonn CO2e
Total Avfallsmengder			0,021 tonn CO2e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Flyreiser, Norden (rapportere i antall reiser)	52,00 antall reiser (én vei)	104,0000 Kg CO2e/reiser	5,408 tonn CO2e
Flyreiser, Europa (rapportere i antall reiser)	8,00 antall reiser (én vei)	185,0000 Kg CO2e/reiser	1,480 tonn CO2e
Kjøregodtgjørelse, elbil/fossilbil	4 154,58 km	0,2560 kg CO2e/km	1,064 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			7,952 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	18 268,35 kWh	0,0180 Kg CO2e/kWh	0,329 tonn CO2e
Total Energibruk			0,329 tonn CO2e

2023 - Markedsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

9,171
tonn CO₂e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

8,302
tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp for 2023

17,472
tonn CO₂e

Biogent CO₂ - Ikke inkludert i resten av regnskapet

0,091 tonn CO₂

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi **52 %** av utslipp **9,171** tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet uten opprinnelsesgaranti	18 268,35 kWh	0,5020 Kg CO ₂ e/kWh	9,171 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			9,171 tonn CO₂e

 Visit Tromsø-Region AS har ikke kjøpt strøm med opprinnelsesgarantier.

Scope 3 – Andre indirekte utslipp fra verdikjeden 48 % av utslipp 8,302 tonn CO2e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall til ettersorteringsanlegg	221,00 kg	0,0420 CO2e/Kg	0,009 tonn CO2e
Organisk avfall (matavfall med mer)	195,00 kg	0,0150 CO2e/Kg	0,003 tonn CO2e
Papir, papp og kartong	104,00 kg	0,0610 CO2e/Kg	0,006 tonn CO2e
Plast	52,00 kg	0,0500 CO2e/Kg	0,003 tonn CO2e
Total Avfallsmengder			0,021 tonn CO2e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Flyreiser, Norden (rapportere i antall reiser)	52,00 antall reiser (én vei)	104,0000 Kg CO2e/reiser	5,408 tonn CO2e
Flyreiser, Europa (rapportere i antall reiser)	8,00 antall reiser (én vei)	185,0000 Kg CO2e/reiser	1,480 tonn CO2e
Kjøregodtgjørelse, elbil/fossilbil	4 154,58 km	0,2560 kg CO2e/km	1,064 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			7,952 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	18 268,35 kWh	0,0180 Kg CO ₂ e/kWh	0,329 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			0,329 tonn CO₂e

2022 - Lokasjonsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

0,172
tonn CO₂e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

1,506
tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp for 2022

1,678

tonn CO₂e

Biogent CO₂ - Ikke inkludert i resten av regnskapet

0,078 tonn CO₂

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi

10 % av utslipp

0,172 tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet	15 643,00 kWh	0,0110 Kg CO ₂ e/kWh	0,172 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			0,172 tonn CO₂e

Scope 3 – Andre indirekte utslipp fra verdikjeden 90 % av utslipp 1,506 tonn CO2e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall	182,00 kg	0,0157 CO2e/Kg	0,003 tonn CO2e
Organisk avfall (matavfall med mer)	143,00 kg	0,0150 CO2e/Kg	0,002 tonn CO2e
Papir, papp og kartong	78,00 kg	0,0610 CO2e/Kg	0,005 tonn CO2e
Plast	52,00 kg	0,0500 CO2e/Kg	0,003 tonn CO2e
Total Avfallsmengder			0,012 tonn CO2e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Kjøregodtgjørelse, elbil/fossilbil	4 538,00 km	0,2670 kg CO2e/km	1,212 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			1,212 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	15 643,00 kWh	0,0180 Kg CO ₂ e/kWh	0,282 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			0,282 tonn CO₂e

2021 - Lokasjonsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

0,116
tonn CO₂e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

0,626
tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp for 2021

0,742
tonn CO₂e

Biogent CO₂ - Ikke inkludert i resten av regnskapet

0,073 tonn CO₂

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi

16 % av utslipp

0,116 tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet	14 550,00 kWh	0,0080 Kg CO ₂ e/kWh	0,116 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			0,116 tonn CO ₂ e

Scope 3 – Andre indirekte utslipp fra verdikjeden 84 % av utslipp 0,626 tonn CO2e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Flyreiser, Norden (rapportere i antall reiser)	2,00 reiser (én vei)	104,0000 Kg CO2e/reiser	0,208 tonn CO2e
Kjøregodtgjørelse, elbil/fossilbil	526,30 km	0,2750 kg CO2e/km	0,145 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			0,353 tonn CO2e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Organisk avfall (matavfall med mer)	145,00 kg	0,0150 CO2e/Kg	0,002 tonn CO2e
Papir, papp og kartong	135,00 kg	0,0610 CO2e/Kg	0,008 tonn CO2e
Plast	20,00 kg	0,0500 CO2e/Kg	0,001 tonn CO2e
Batterier	0,60	0,0860 CO2e/Kg	0,000 tonn CO2e
Total Avfallsmengder			0,011 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	14 550,00 kWh	0,0180 Kg CO ₂ e/kWh	0,262 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			0,262 tonn CO₂e

2020 - Lokasjonsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

0,278
tonn CO₂e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

6,078
tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp for 2020

6,356
tonn CO₂e

Biogent CO₂ - Ikke inkludert i resten av regnskapet

0,082 tonn CO₂

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi **4 % av utslipp** **0,278** tonn CO₂e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet	16 339,00 kWh	0,0170 ^{Kg} CO ₂ e/kWh	0,278 ^{tonn} CO ₂ e
Total Energibruk			0,278 ^{tonn} CO ₂ e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i Norden	12,00 (tur/retur)	207,0000 Kg CO2e/reiser	2,484 tonn CO2e
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i resten av verden	4,00 (tur/retur)	803,0000 Kg CO2e/reiser	3,212 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			5,696 tonn CO2e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall - Restavfall som ettersorteres sentralt (sentralsorteringsanlegg)	210,00 kilo	0,4200 CO2e/Kg	0,088 tonn CO2e
Total Avfallsmengder			0,088 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	16 339,00 kWh	0,0180 Kg CO ₂ e/kWh	0,294 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			0,294 tonn CO₂e

2019 - Lokasjonsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

0,304
tonn CO2e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

18,206
tonn CO2e

Totalt klimagassutslipp for 2019

18,510
tonn CO2e

Biogent CO2 - Ikke inkludert i resten av regnskapet

0,109 tonn CO2

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi **2 % av utslipp** **0,304** tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet	21 733,00 kWh	0,0140 Kg CO2e/kWh	0,304 tonn CO2e
Total Energibruk			0,304 tonn CO2e

Scope 3 – Andre indirekte utslipp fra verdikjeden 98 % av utslipp 18,206 tonn CO2e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i Norden	43,00 (tur/retur)	207,0000 Kg CO2e/reiser	8,901 tonn CO2e
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i resten av Europa	4,00 (tur/retur)	369,0000 Kg CO2e/reiser	1,476 tonn CO2e
Flyreiser (rapportere i CO2-utslipp)	7,23 tonn CO2	1,0000 tonn	0,007 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			10,384 tonn CO2e

Avfallsmengder

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Restavfall - Restavfall som ettersorteres sentralt (sentralsorteringsanlegg)	494,00 kilo	0,4200 CO2e/Kg	0,207 tonn CO2e
Total Avfallsmengder			0,207 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	21 733,00 kWh	0,0180 Kg CO ₂ e/kWh	0,391 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			0,391 tonn CO₂e

2018 - Lokasjonsbasert metode

Oversikt

Scope 2
Indirekte utslipp fra kjøpt energi

0,504
tonn CO2e

Scope 3
Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

15,017
tonn CO2e

Totalt klimagassutslipp for 2018

15,521

tonn CO2e

Biogent CO2 - Ikke inkludert i resten av regnskapet

0,180 tonn CO2

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi

3 % av utslipp

0,504 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet	36 000,00 kWh	0,0140 Kg CO2e/kWh	0,504 tonn CO2e
Total Energibruk			0,504 tonn CO2e

Scope 3 – Andre indirekte utslipp fra verdikjeden 97 % av utslipp 15,017 tonn CO2e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i Norden	28,00 (tur/retur)	207,0000 Kg CO2e/reiser	5,796 tonn CO2e
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i resten av Europa	8,00 (tur/retur)	369,0000 Kg CO2e/reiser	2,952 tonn CO2e
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i resten av verden	7,00 (tur/retur)	803,0000 Kg CO2e/reiser	5,621 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			14,369 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	36 000,00 kWh	0,0180 Kg CO2e/kWh	0,648 tonn CO2e
Total Energibruk			0,648 tonn CO2e

2017 - Lokasjonsbasert metode

Oversikt

Scope 1

Direkte utslipp fra egen drift

0,729

tonn CO₂e

Scope 2

Indirekte utslipp fra kjøpt energi

0,812

tonn CO₂e

Scope 3

Andre indirekte utslipp fra verdikjeden

13,556

tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp for 2017

15,097

tonn CO₂e

Biogent CO₂ - Ikke inkludert i resten av regnskapet

0,290 tonn CO₂

Scope 1 – Direkte utslipp fra egen drift**5 % av utslipp****0,729** tonn CO₂e**Drivstofforbruk**

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Sum drivstofforbruk - Bensin	310,15 liter	2,3500 Kg CO ₂ e/liter	0,729 tonn CO ₂ e
Total Drivstofforbruk			0,729 tonn CO ₂ e

Scope 2 – Indirekte utslipp fra kjøpt energi**5 % av utslipp****0,812** tonn CO₂e**Energibruk**

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Elektrisitet	58 000,00 kWh	0,0140 Kg CO ₂ e/kWh	0,812 tonn CO ₂ e
Total Energibruk			0,812 tonn CO ₂ e

Scope 3 – Andre indirekte utslipp fra verdikjeden 90 % av utslipp 13,556 tonn CO2e

Tjenestereiser

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i Norden	22,00 (tur/retur)	207,0000 Kg CO2e/reiser	4,554 tonn CO2e
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i resten av Europa	8,00 (tur/retur)	369,0000 Kg CO2e/reiser	2,952 tonn CO2e
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i resten av verden	6,00 (tur/retur)	803,0000 Kg CO2e/reiser	4,818 tonn CO2e
Total Tjenestereiser			12,324 tonn CO2e

Energibruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	58 000,00 kWh	0,0180 Kg CO2e/kWh	1,044 tonn CO2e
Total Energibruk			1,044 tonn CO2e

Drivstofforbruk

Kilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
Produksjonsutslipp fra bensin	310,15 liter	0,6070 Kg CO2e/liter	0,188 tonn CO2e
Total Drivstofforbruk			0,188 tonn CO2e