

Klimaregnskap for Euromiljø Natur AS / Euromiljø Rent AS / Euromiljø Inneklima AS / Rett Hjem Øst AS



2022

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Drivstofforbruk i virksomhetens kjøretøy - Bensin (personbil/varebil)	22742,14 liter	2,89 Kg CO2e/liter	65,72	tonn CO2
Drivstofforbruk i virksomhetens kjøretøy - Diesel (personbil/varebil)	49913,83 liter	3,11 Kg CO2e/liter	155,23	tonn CO2
Sum scope 1 = 220,96 tonn CO2				
Scope 2				
Energibruk - Elektrisitet	408960,1 kWh	0,0429 Kg CO2e/kWh	17,54	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	388000 kWh	0,155 Kg CO2e/kWh	60,14	tonn CO2

Drivstofforbruk i virksomhetens kjøretøy - Elektrisitet (personbil/varebil)	22642,17 kWh	0,0429 Kg CO2e/kWh	0,97	tonn CO2
---	--------------	--------------------	------	----------

Sum scope 2 = 78,66 tonn CO2

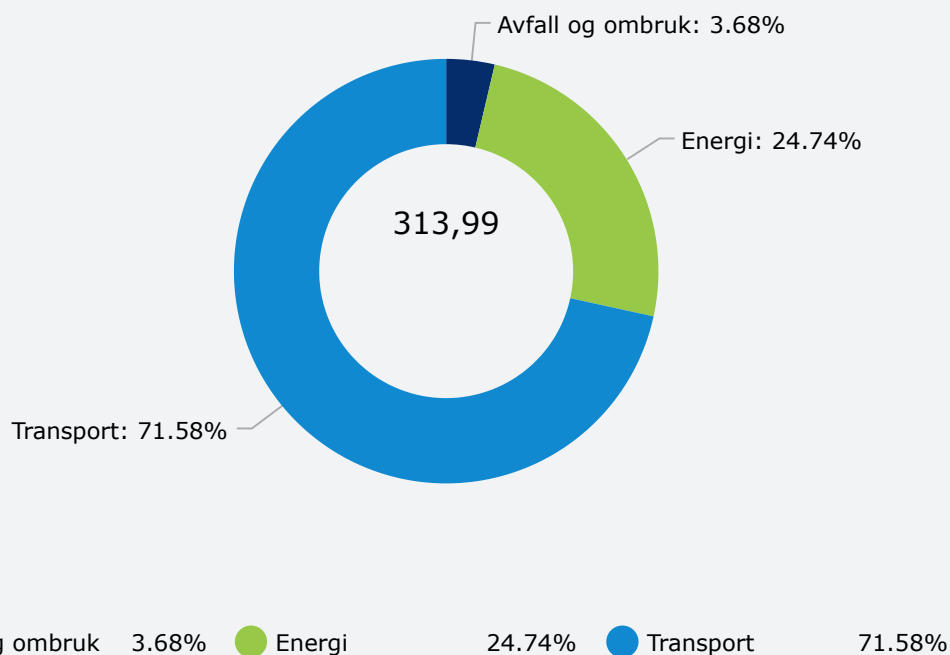
Scope 3

Avfallsmengder - Restavfall	29200 kg	0,225 CO2e/Kg	6,57	tonn CO2
Avfallsmengder - Restavfall til ettersorteringsanlegg	2000 kg	0,24 CO2e/Kg	0,48	tonn CO2
Tjenestereiser - Kjøregodtgjørelse	10428 km	0,27 kg CO2e/km	2,82	tonn CO2
Avfallsmengder - Organisk avfall (matavfall med mer)	8830	0,015 CO2e/Kg	0,13	tonn CO2
Avfallsmengder - Papir, papp og kartong	66800	0,061 CO2e/Kg	4,07	tonn CO2
Avfallsmengder - Glass- og metallemballasje	6020	0,031 CO2e/Kg	0,19	tonn CO2
Avfallsmengder - Plast	2360	0,05 CO2e/Kg	0,12	tonn CO2

Sum scope 3 = 14,38 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 313,99 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



2021

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp
---------------	---------	----------------	---------

Scope 1

Drivstofforbruk i virksomhetens kjøretøy - Bensin (personbil/varebil)	23673 liter	2,89 Kg CO2e/liter	68,41	tonn CO2
Drivstofforbruk i virksomhetens kjøretøy - Diesel (personbil/varebil)	47312 liter	3,11 Kg CO2e/liter	147,14	tonn CO2

Sum scope 1 = 215,56 tonn CO2

Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	409417 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	16,38	tonn CO2
---------------------------	------------	------------------	-------	----------

Energibruk - Fjernvarme	451999 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	84,52	tonn CO2
Drivstofforbruk i virksomhetens kjøretøy - Elektrisitet (personbil/varebil)	4600 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	0,18	tonn CO2

Sum scope 2 = 101,08 tonn CO2

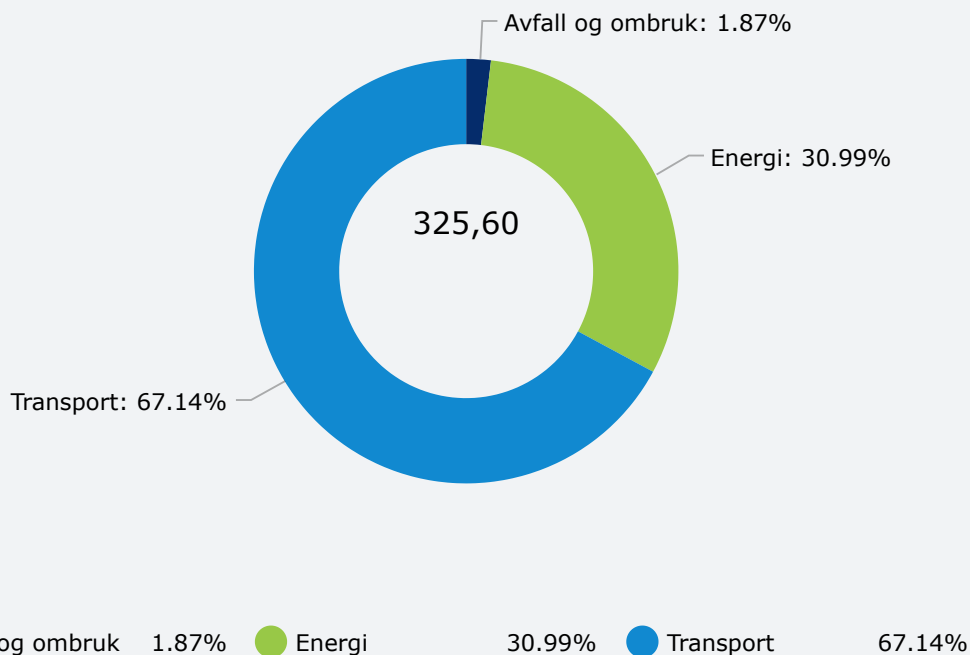
Scope 3

Avfallsmengder - Restavfall	15120 kg	0,225 CO2e/Kg	3,40	tonn CO2
Tjenestereiser - Kjøregodtgjørelse	10594 km	0,27 kg CO2e/km	2,86	tonn CO2
Avfallsmengder - Organisk avfall (matavfall med mer)	5740	0,015 CO2e/Kg	0,09	tonn CO2
Avfallsmengder - Papir, papp og kartong	39580	0,061 CO2e/Kg	2,41	tonn CO2
Avfallsmengder - Glass- og metallemballasje	3240	0,031 CO2e/Kg	0,10	tonn CO2
Avfallsmengder - Plast	1940	0,05 CO2e/Kg	0,10	tonn CO2

Sum scope 3 = 8,96 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 325,60 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



2020

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Bensin	19817 liter	2,89 Kg CO2e/liter	57,27	tonn CO2
Sum drivstofforbruk - Diesel	53360 liter	3,11 Kg CO2e/liter	165,95	tonn CO2

Sum scope 1 = 223,22 tonn CO2

Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	416001 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	16,64	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	308220 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	57,64	tonn CO2

Sum scope 2 = 74,28 tonn CO2

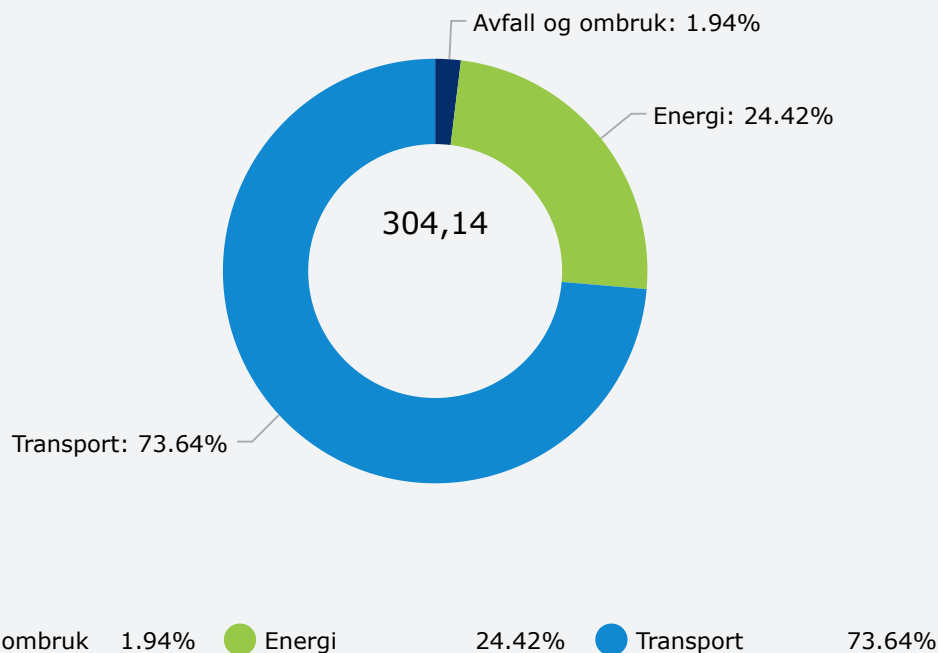
Scope 3

Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i resten av Europa	2 (tur/retur)	369 Kg CO2e/reiser	0,74	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (komprimert)	16400 kilo	0,36 CO2e/Kg	5,90	tonn CO2

Sum scope 3 = 6,64 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 304,14 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



Vår kommentar til klimaregnskapet

Bruken av kjemikaler har også som følge av covid-19 økt betraktelig. Dette blant annet fordi det har vært ønske fra våre kunder om hyppigere og grundigere renhold. Det har og vært en drastisk økning av desinfisering og smittevask hvor kunden ber om spesifikke midler. Vi har også dette året hatt mer nøyaktig oversikt over tallene på kjemikalforbruk til forskjell fra tidligere år. På tross av at renholdsavdelingen har hatt et økt forbruk har Inneklimaavdelingen hatt en reduksjon da det er benyttet nye metoder for rens av luftfiltre.

2019

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Bensin	17388 liter	2,89 Kg CO2e/liter	50,25	tonn CO2

Sum drivstofforbruk - Diesel	70076 liter	3,11 Kg CO2e/liter	217,94	tonn CO2
------------------------------	-------------	--------------------	--------	----------

Sum scope 1 = 268,19 tonn CO2

Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	346645 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	13,87	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	477157 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	89,23	tonn CO2

Sum scope 2 = 103,09 tonn CO2

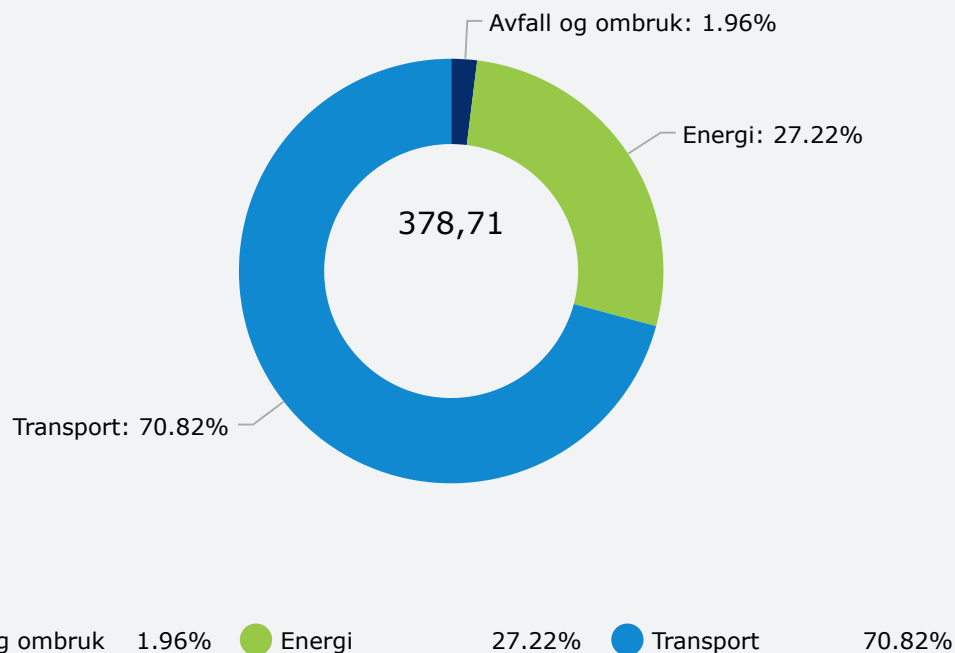
Scope 3

Restavfall - Restavfall (komprimert)	20640 kilo	0,36 CO2e/Kg	7,43	tonn CO2
--------------------------------------	------------	--------------	------	----------

Sum scope 3 = 7,43 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 378,71 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



Vår kommentar til klimaregnskapet

I løpet av 2019 har det kommet til 2 nye selskaper på vårt sertifikat slik at dette er utvidet fra 2 til 4 selskaper i konsernet. Dette medfører lite sammenlignbare tall fra 2018 til 2019.

2018

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Bensin	11712 liter	2,89 Kg CO2e/liter	33,85	tonn CO2
Sum drivstofforbruk - Diesel	48630 liter	3,11 Kg CO2e/liter	151,24	tonn CO2

Sum scope 1 = 185,09 tonn CO2

Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	390180 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	15,61	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	385800 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	72,14	tonn CO2

Sum scope 2 = 87,75 tonn CO2

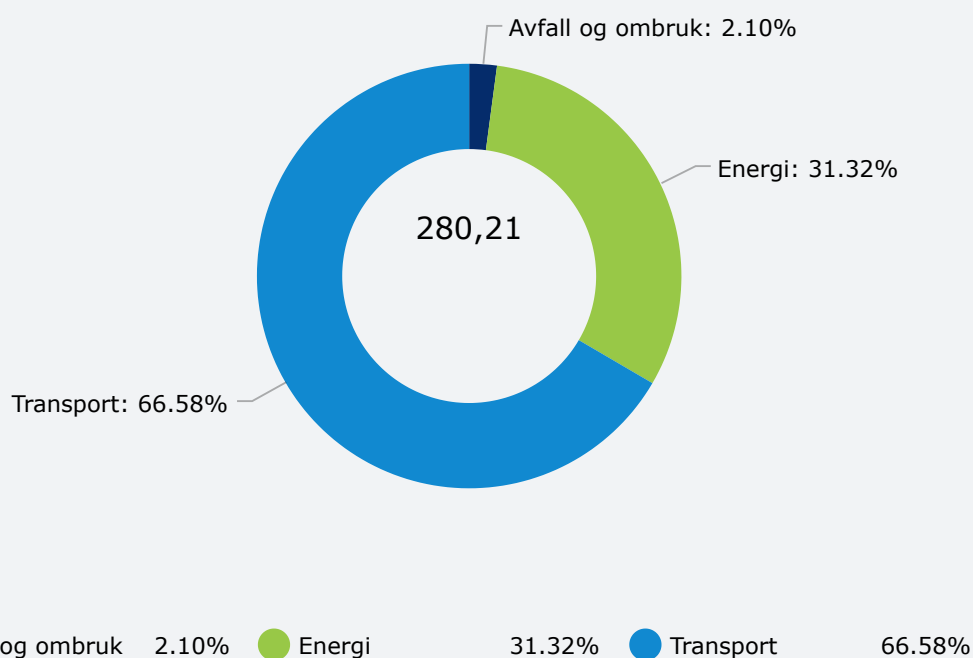
Scope 3

Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i resten av Europa	4 (tur/retur)	369 Kg CO2e/reiser	1,48	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (komprimert)	16370 kilo	0,36 CO2e/Kg	5,89	tonn CO2

Sum scope 3 = 7,37 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 280,21 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



2017

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Bensin	10672,3 liter	2,89 Kg CO2e/liter	30,84	tonn CO2
Sum drivstofforbruk - Diesel	49801,12 liter	3,11 Kg CO2e/liter	154,88	tonn CO2

Sum scope 1 = 185,72 tonn CO2

Scope 2				
Energibruk - Elektrisitet	370149 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	14,81	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	363470 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	67,97	tonn CO2

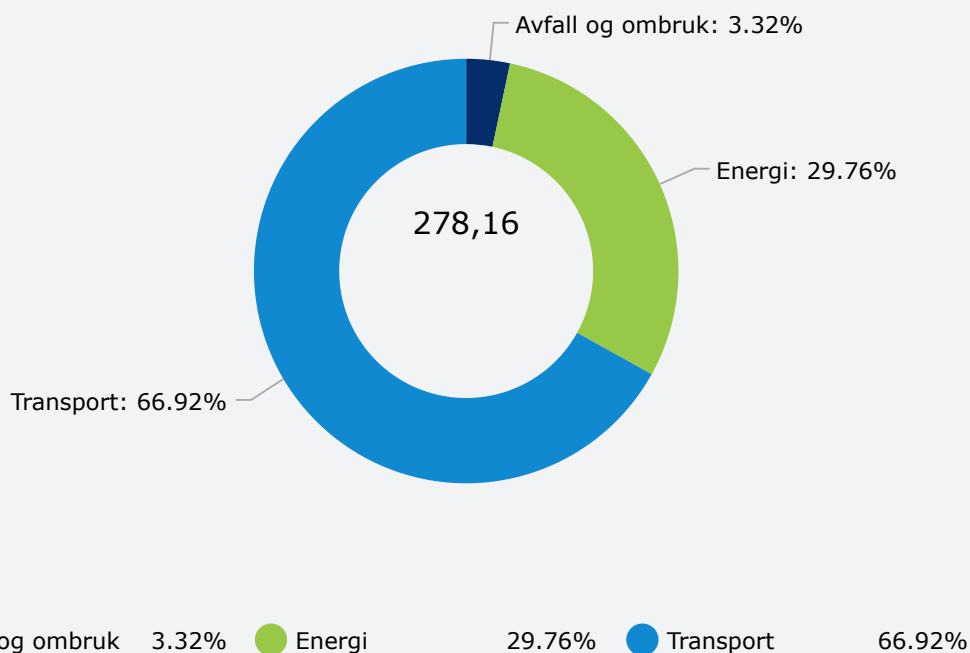
Sum scope 2 = 82,77 tonn CO2

Scope 3				
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i Norden	2 (tur/retur)	207 Kg CO2e/reiser	0,41	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (uten emballasjeplast)	25690 kilo	0,36 CO2e/Kg	9,25	tonn CO2

Sum scope 3 = 9,66 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 278,16 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



2016

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Diesel	42888,8 liter	3,11 Kg CO2e/liter	133,38	tonn CO2

Sum scope 1 = 133,38 tonn CO2

Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	327141 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	13,09	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	392229 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	73,35	tonn CO2

Bruker dere elbil i tjeneste? - Antall kjørte kilometer med elbil	10000 km	0,087 kg CO2e/km	0,87	tonn CO2
---	----------	------------------	------	----------

Sum scope 2 = 87,30 tonn CO2

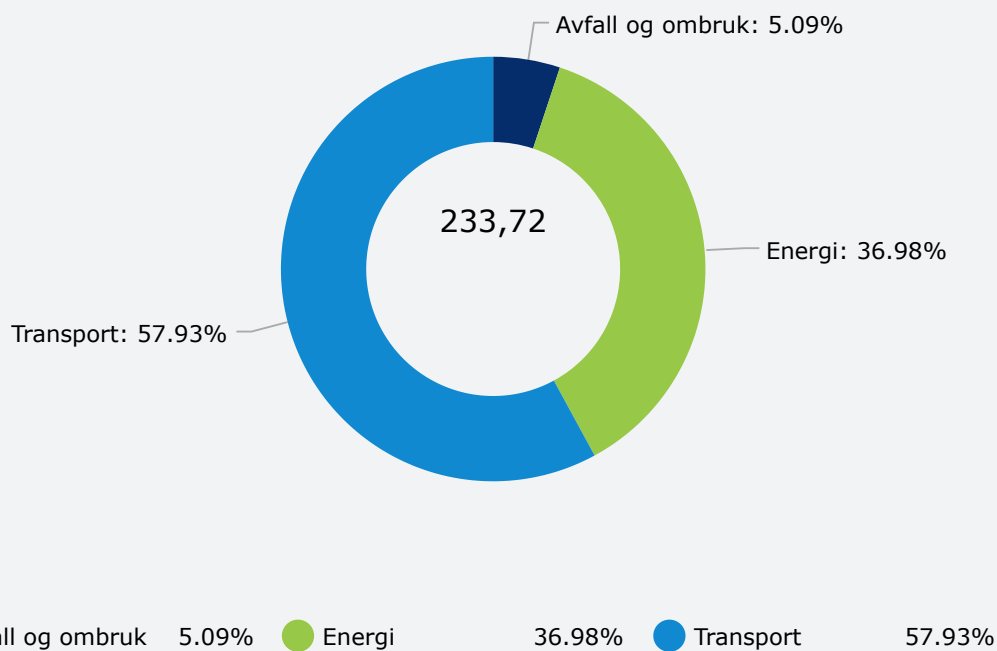
Scope 3

Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i Norden	5,5 (tur/retur)	207 Kg CO2e/reiser	1,14	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (komprimert)	33040 kilo	0,36 CO2e/Kg	11,89	tonn CO2

Sum scope 3 = 13,03 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 233,72 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



2015

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Diesel	43224,75 liter	3,11 Kg CO2e/liter	134,43	tonn CO2

Sum scope 1 = 134,43 tonn CO2

Scope 2				
Energibruk - Elektrisitet	320854 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	12,83	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	350700 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	65,58	tonn CO2

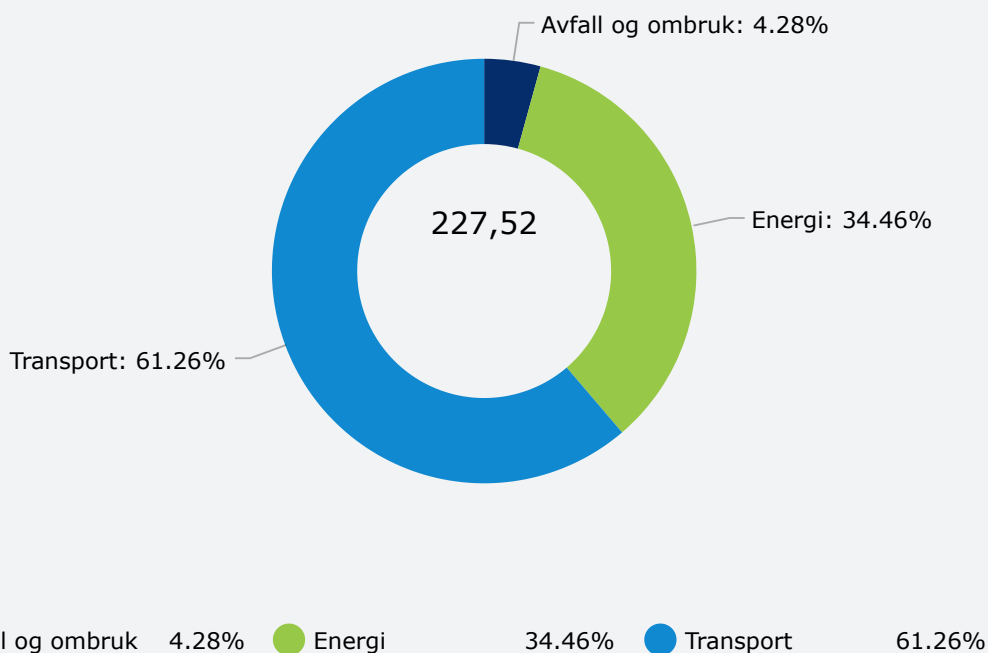
Sum scope 2 = 78,42 tonn CO2

Scope 3				
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i Norden	6 (tur/retur)	207 Kg CO2e/reiser	1,24	tonn CO2
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i resten av Europa	10 (tur/retur)	369 Kg CO2e/reiser	3,69	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (komprimert)	27080 kilo	0,36 CO2e/Kg	9,75	tonn CO2

Sum scope 3 = 14,68 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 227,52 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



2014

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Diesel	36498 liter	3,11 Kg CO2e/liter	113,51	tonn CO2

Sum scope 1 = 113,51 tonn CO2

Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	289437 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	11,58	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	302720 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	56,61	tonn CO2

Sum scope 2 = 68,19 tonn CO2

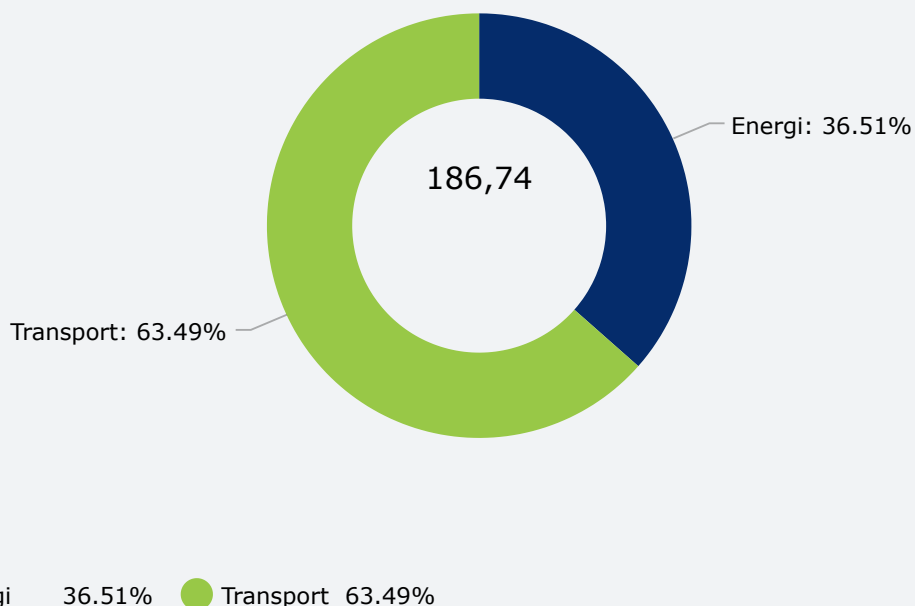
Scope 3

Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i Norden	3 (tur/retur)	207 Kg CO2e/reiser	0,62	tonn CO2
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i resten av Europa	12 (tur/retur)	369 Kg CO2e/reiser	4,43	tonn CO2

Sum scope 3 = 5,05 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 186,74 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



2013

Utslippskilde

Forbruk

Utslippsfaktor

Utslipp

Scope 1

Sum drivstofforbruk - Diesel	35616 liter	3,11 Kg CO2e/liter	110,77	tonn CO2
------------------------------	-------------	--------------------	--------	----------

Sum scope 1 = 110,77 tonn CO2

Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	227474 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	9,10	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	292626 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	54,72	tonn CO2

Sum scope 2 = 63,82 tonn CO2

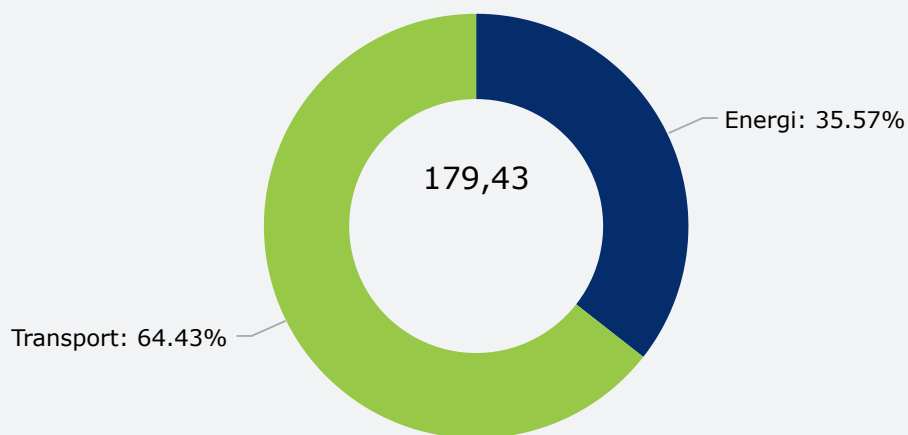
Scope 3

Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i Norden	2 (tur/retur)	207 Kg CO2e/reiser	0,41	tonn CO2
Har dere brukt fly som transportmiddel? - Antall flyreiser i resten av Europa	12 (tur/retur)	369 Kg CO2e/reiser	4,43	tonn CO2

Sum scope 3 = 4,84 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 179,43 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



● Energi 35.57% ● Transport 64.43%