

Klimaregnskap for NetPed AS



2022

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 2				
Energibruk - Elektrisitet	29559 kWh	0,0429 Kg CO ₂ e/kWh	1,27	tonn CO ₂

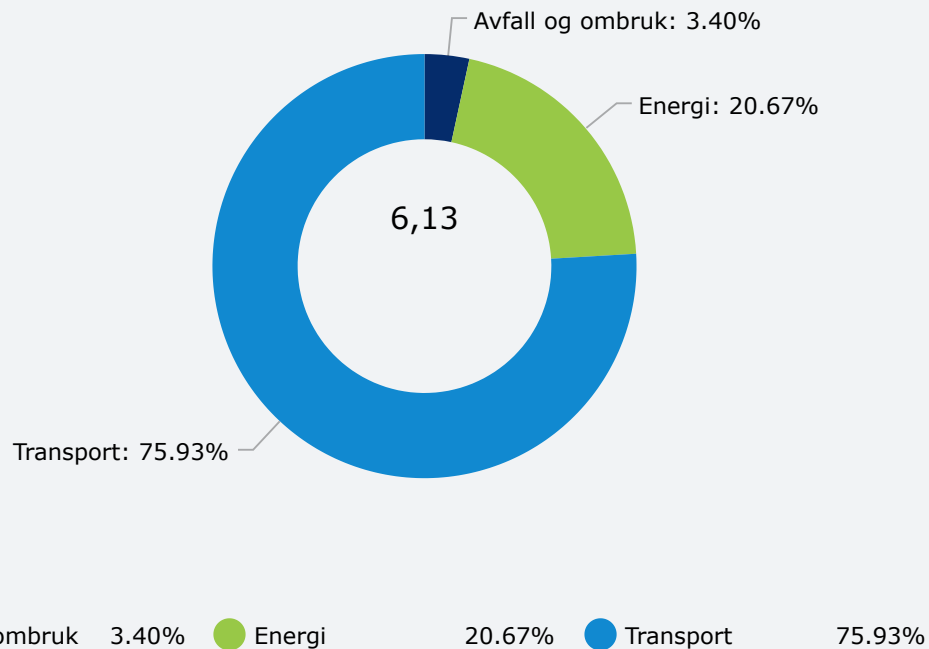
Sum scope 2 = 1,27 tonn CO₂

Scope 3				
Restavfall - Restavfall	770 kg	0,225 CO ₂ e/Kg	0,17	tonn CO ₂
Avfallsmengder - Organisk avfall (matavfall med mer)	350 kg	0,015 CO ₂ e/Kg	0,01	tonn CO ₂
Avfallsmengder - Papir, papp og kartong	489 kg	0,061 CO ₂ e/Kg	0,03	tonn CO ₂
Tjenestereiser - Kjøregodtgjørelse	17250 km	0,27 kg CO ₂ e/km	4,66	tonn CO ₂

Sum scope 3 = 4,87 tonn CO₂

Total CO2 utslipp = 6,13 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



2021

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

Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	96551 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	3,86 tonn CO2
------------------------------	--------------	---------------------	---------------------

Sum scope 2 = 3,86 tonn CO2

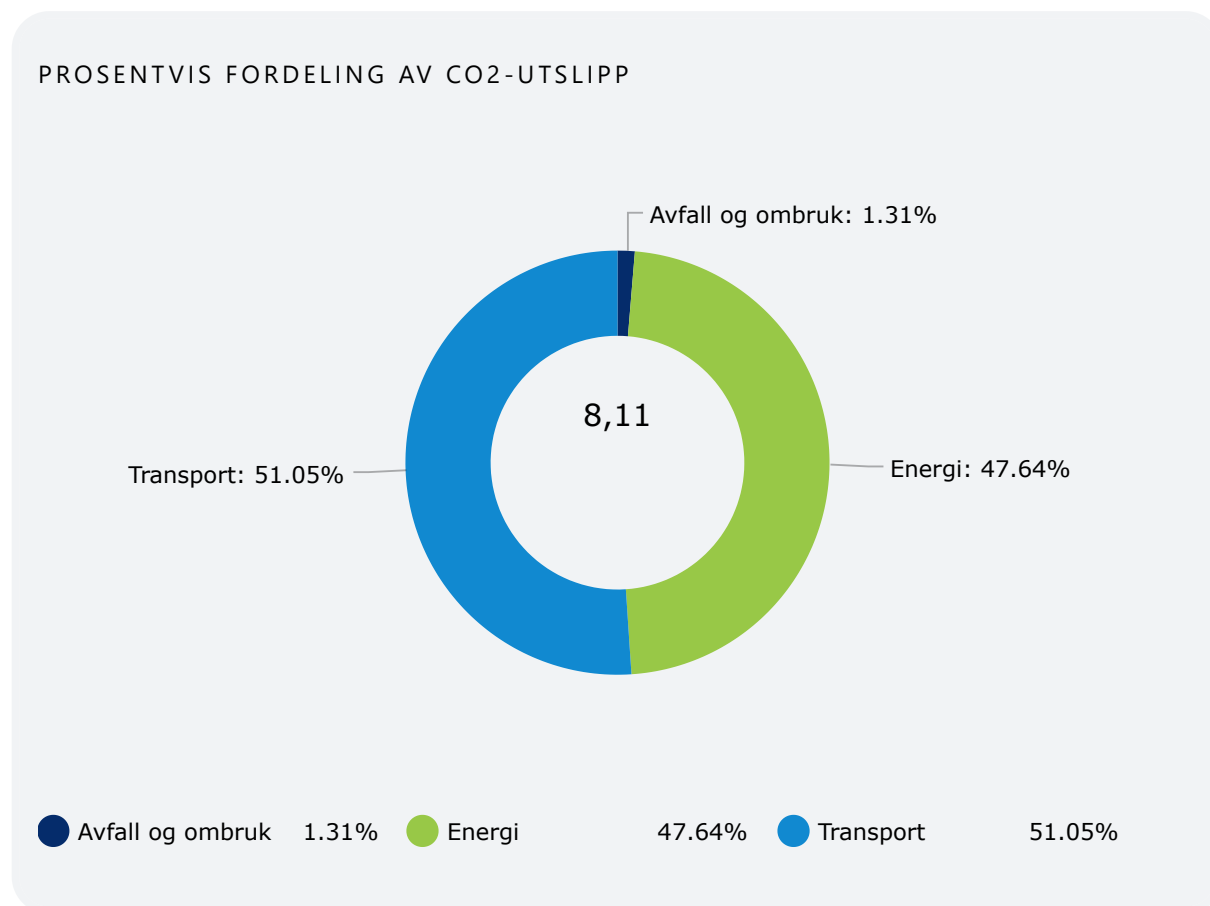
Scope 3

Tjenestereiser - Kjøregodtgjørelse	14555 km	0,27 kg CO2e/km	3,93 tonn CO2
Tjenestereiser - Flyreiser, Norden (rapportere i antall reiser)	2 antall reiser (én vei)	104 Kg CO2e/reiser	0,21 tonn CO2

Avfallsmengder - Papir, papp og kartong	341 kg	0,061 CO2e/Kg	0,02	tonn CO2
Avfallsmengder - Organisk avfall (matavfall med mer)	280 kg	0,015 CO2e/Kg	0,00	tonn CO2
Restavfall - Restavfall	360 kg	0,225 CO2e/Kg	0,08	tonn CO2

Sum scope 3 = 4,24 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 8,11 tonn



2020

Utslippskilde

Forbruk

Utslippsfaktor

Utslipp

Scope 1

Sum drivstofforbruk - Diesel	755,8 liter	3,11 Kg CO2e/liter	2,35	tonn CO2
Sum drivstofforbruk - Bensin	71,8 liter	2,89 Kg CO2e/liter	0,21	tonn CO2

Sum scope 1 = 2,56 tonn CO2

Scope 2

Antall kjørte kilometer med elbil	1317 km	0,087 kg CO2e/km	0,11	tonn CO2
Energibruk - Elektrisitet	35284 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	1,41	tonn CO2

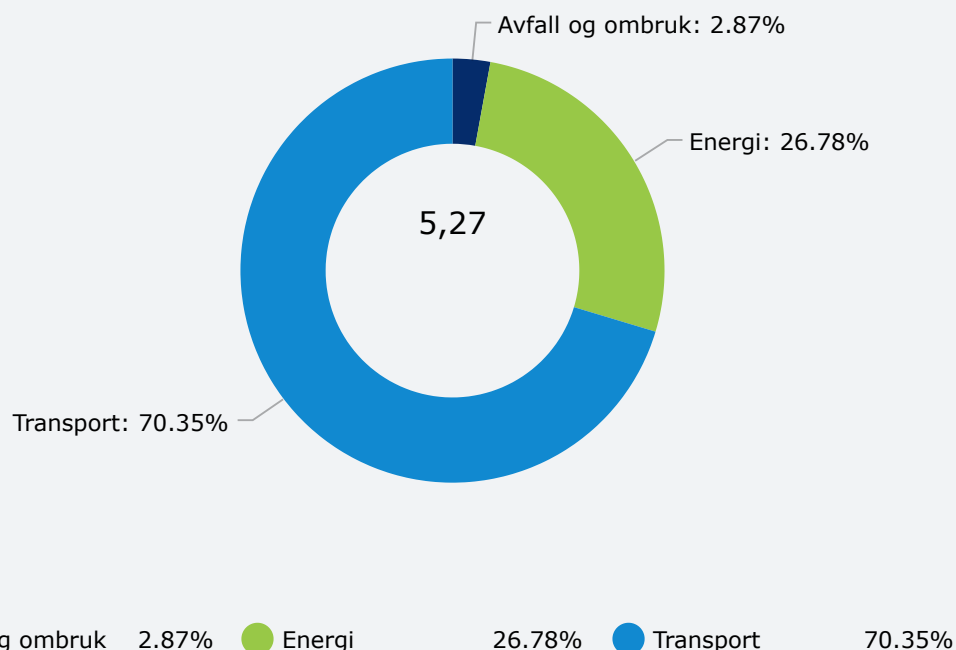
Sum scope 2 = 1,53 tonn CO2

Scope 3

Antall flyreiser i Norden	5 (tur/retur)	207 Kg CO2e/reiser	1,03	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (uten emballasjeplast)	420 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,15	tonn CO2

Sum scope 3 = 1,19 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 5,27 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO₂-UTSLIPP

2019

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

Scope 1

Sum drivstofforbruk - Diesel	256,8 liter	3,11 Kg CO ₂ e/liter	0,80	tonn CO ₂
Sum drivstofforbruk - Bensin	432,7 liter	2,89 Kg CO ₂ e/liter	1,25	tonn CO ₂

Sum scope 1 = 2,05 tonn CO₂

Scope 2

Antall kjørte kilometer med elbil	634 km	0,087 kg CO ₂ e/km	0,06	tonn CO ₂
-----------------------------------	--------	-------------------------------	------	----------------------

Energibruk - Elektrisitet	33974 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	1,36	tonn CO2
------------------------------	--------------	---------------------	------	-------------

Sum scope 2 = 1,41 tonn CO2

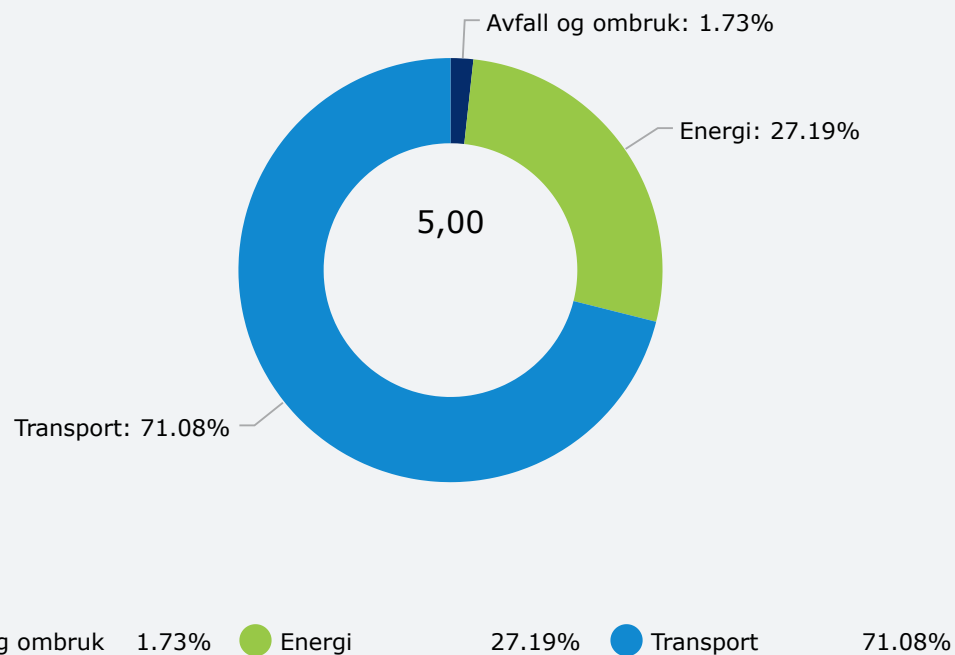
Scope 3

Antall flyreiser i Norden	7 (tur/retur)	207 Kg CO2e/reiser	1,45	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (med emballasjeplast)	240 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,09	tonn CO2

Sum scope 3 = 1,54 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 5,00 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



Vår kommentar til klimaregnskapet

Klarte energimålet på 140 kWh per kvadratmeter

2018

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Diesel	199,6 liter	3,11 Kg CO2e/liter	0,62	tonn CO2
Sum drivstofforbruk - Bensin	242,6 liter	2,89 Kg CO2e/liter	0,70	tonn CO2

Sum scope 1 = 1,32 tonn CO2

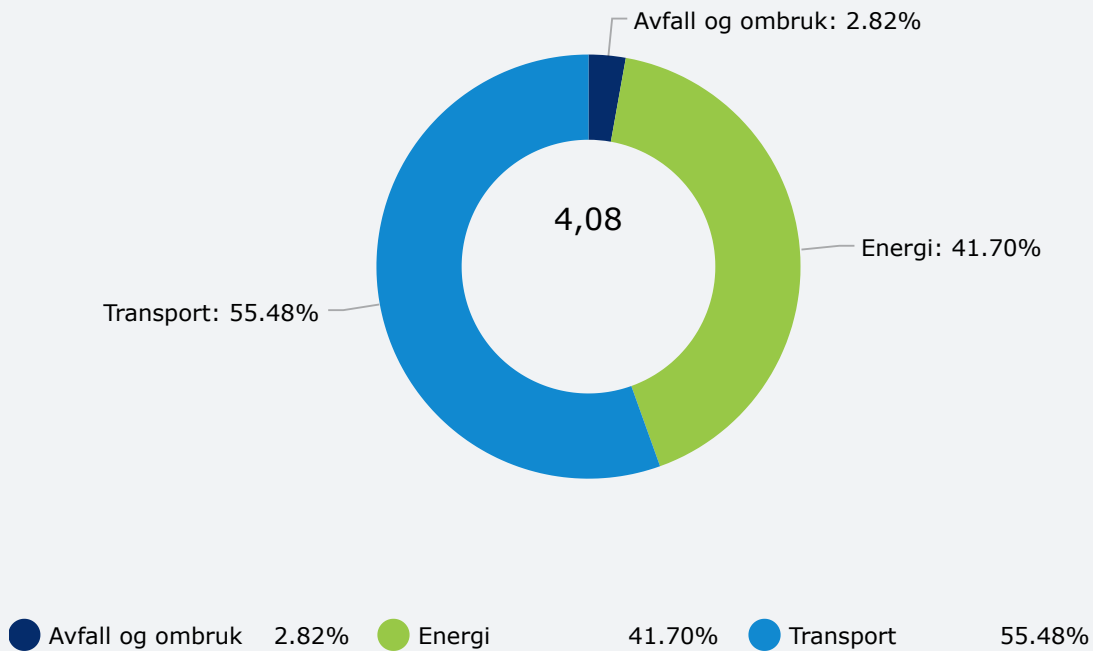
Scope 2				
Antall kjørte kilometer med elbil	1319 km	0,087 kg CO2e/km	0,11	tonn CO2
Energibruk - Elektrisitet	42556 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	1,70	tonn CO2

Sum scope 2 = 1,82 tonn CO2

Scope 3				
Antall flyreiser i Norden	4 (tur/retur)	207 Kg CO2e/reiser	0,83	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (med emballasjeplast)	320 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,12	tonn CO2

Sum scope 3 = 0,94 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 4,08 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO₂-UTSLIPP

Vår kommentar til klimaregnskapet

Nådde energimålet på 150 kWh per kvadratmeter.

2017

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Diesel	223,2 liter	3,11 Kg CO ₂ e/liter	0,69	tonn CO ₂
Sum drivstofforbruk - Bensin	183,9 liter	2,89 Kg CO ₂ e/liter	0,53	tonn CO ₂

Sum scope 1 = 1,23 tonn CO₂

Scope 2

Antall kjørte kilometer med elbil	2651 km	0,087 kg CO2e/km	0,23	tonn CO2
Energibruk - Elektrisitet	39851 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	1,59	tonn CO2

Sum scope 2 = 1,82 tonn CO2

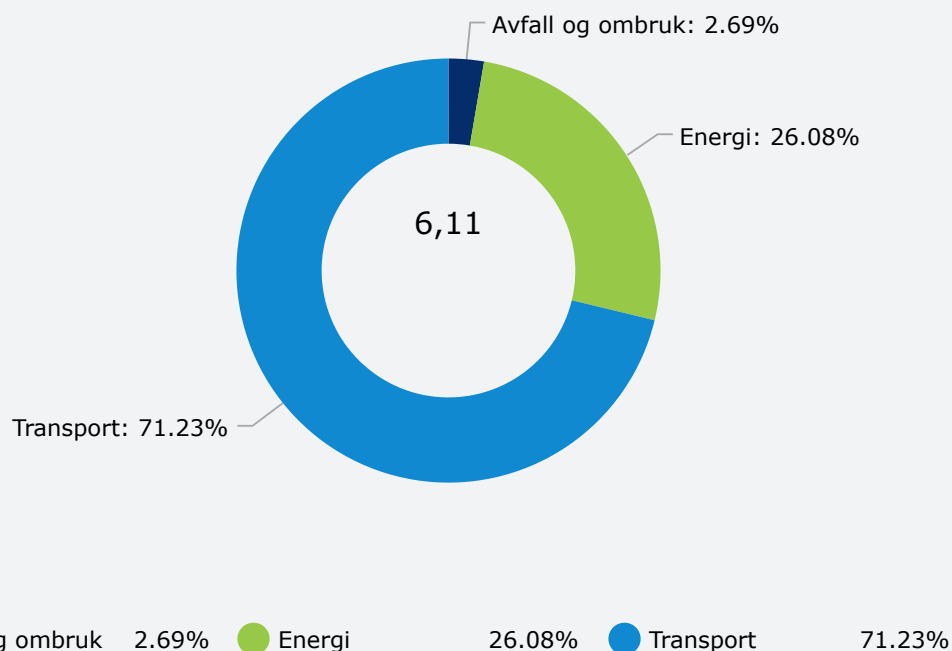
Scope 3

Antall flyreiser i Norden	14 (tur/retur)	207 Kg CO2e/reiser	2,90	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (med emballasjeplast)	456 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,16	tonn CO2

Sum scope 3 = 3,06 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 6,11 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



2016

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Diesel	5036 liter	3,11 Kg CO2e/liter	15,66	tonn CO2
Sum drivstofforbruk - Bensin	5063 liter	2,89 Kg CO2e/liter	14,63	tonn CO2

Sum scope 1 = 30,29 tonn CO2

Scope 2				
Antall kjørte kilometer med elbil	1629 km	0,087 kg CO2e/km	0,14	tonn CO2
Energibruk - Elektrisitet	50995 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	2,04	tonn CO2

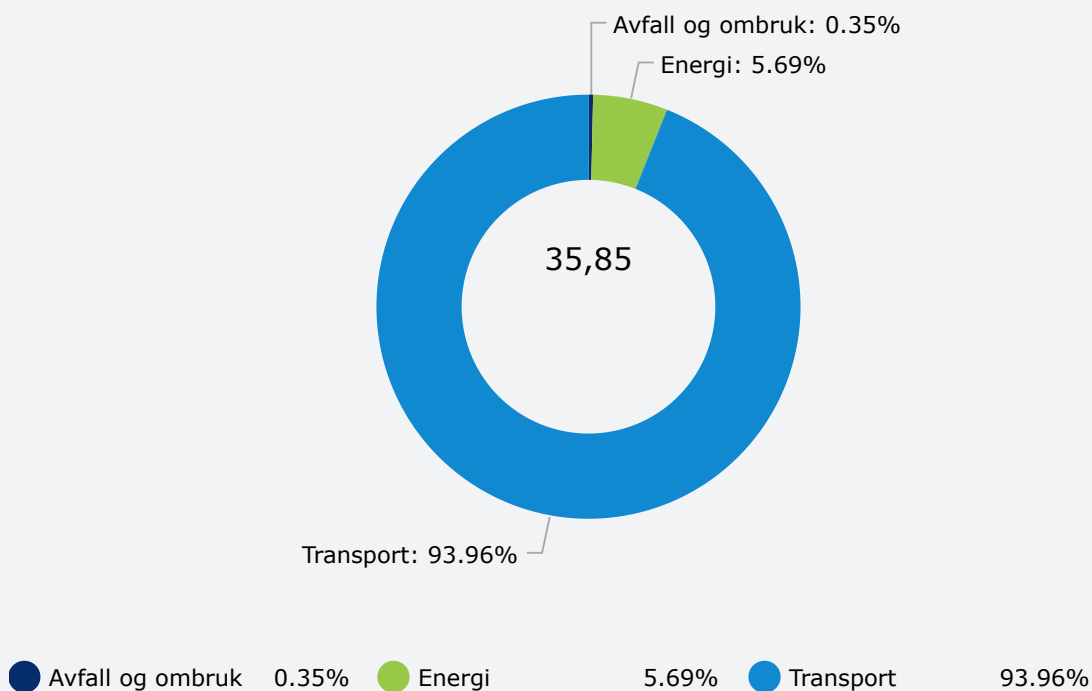
Sum scope 2 = 2,18 tonn CO2

Scope 3				
Antall flyreiser i Norden	5 (tur/retur)	207 Kg CO2e/reiser	1,03	tonn CO2
Antall flyreiser i resten av Europa	6 (tur/retur)	369 Kg CO2e/reiser	2,21	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (med emballasjeplast)	346 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,12	tonn CO2

Sum scope 3 = 3,37 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 35,85 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



2015

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

Scope 1

Sum drivstofforbruk - Diesel	254,7 liter	3,11 Kg CO2e/liter	0,79	tonn CO2
Sum drivstofforbruk - Bensin	475,7 liter	2,89 Kg CO2e/liter	1,37	tonn CO2

Sum scope 1 = 2,17 tonn CO2

Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	38083 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	1,52	tonn CO2
---------------------------	-----------	------------------	------	----------

Sum scope 2 = 1,52 tonn CO2

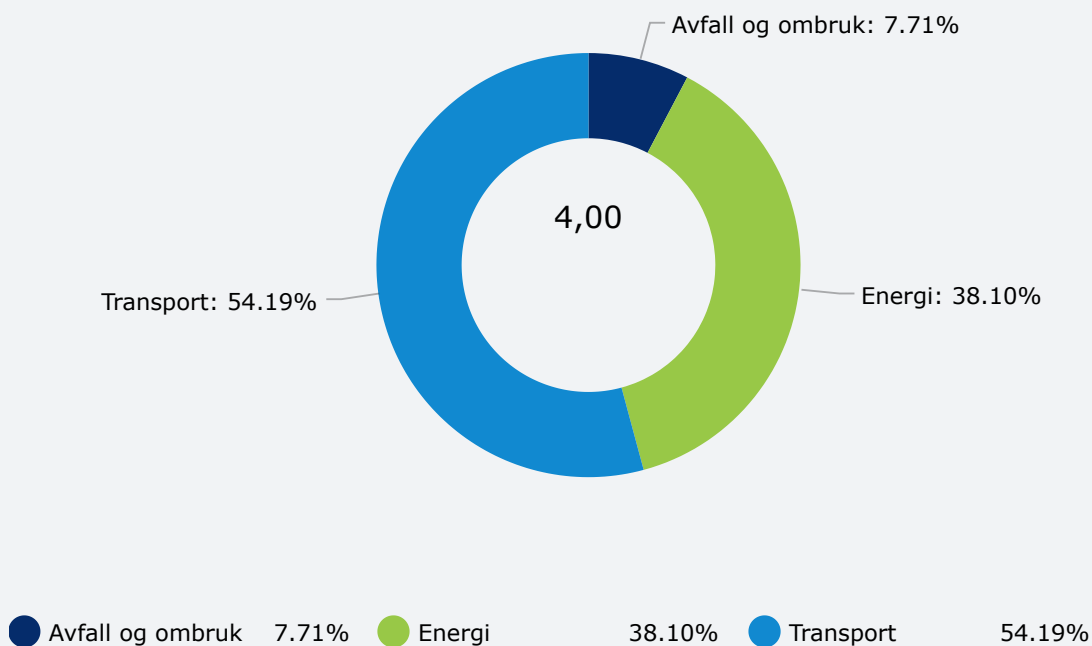
Scope 3

Restavfall - Restavfall (med emballasjeplast)	856 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,31	tonn CO2
-----------------------------------------------------	----------	--------------	------	-------------

Sum scope 3 = 0,31 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 4,00 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



2014

Utslippskilde Forbruk Utslippsfaktor Utslipp

Scope 1

Sum drivstofforbruk - Bensin	107 liter	2,89 Kg CO2e/liter	0,31	tonn CO2
------------------------------------	-----------	-----------------------	------	-------------

Sum drivstofforbruk - Diesel	82 liter	3,11 Kg CO2e/liter	0,26	tonn CO2
------------------------------	----------	--------------------	------	----------

Sum scope 1 = 0,56 tonn CO2

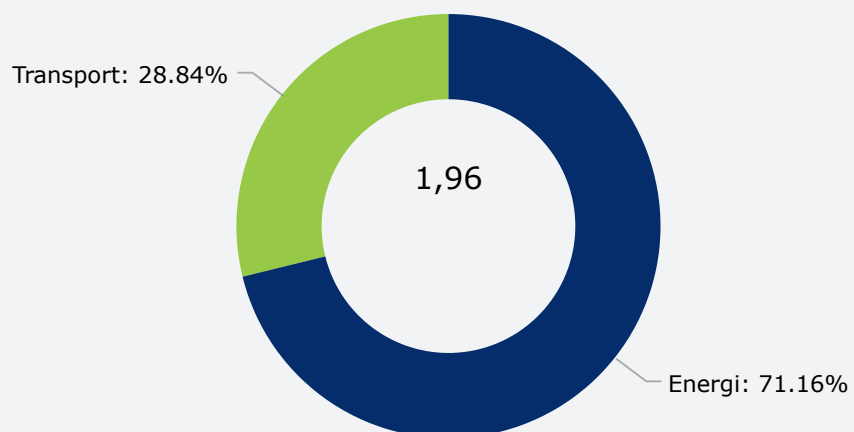
Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	34814 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	1,39	tonn CO2
---------------------------	-----------	------------------	------	----------

Sum scope 2 = 1,39 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 1,96 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



● Energi 71.16% ● Transport 28.84%