

# Klimaregnskap for Nore og Uvdal Næringssselskap SA



## 2022

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 2				
Energibruk - Elektrisitet	8800 kWh	0,0429 Kg CO <sub>2</sub> e/kWh	0,38	tonn CO <sub>2</sub>

**Sum scope 2 = 0,38 tonn CO<sub>2</sub>**

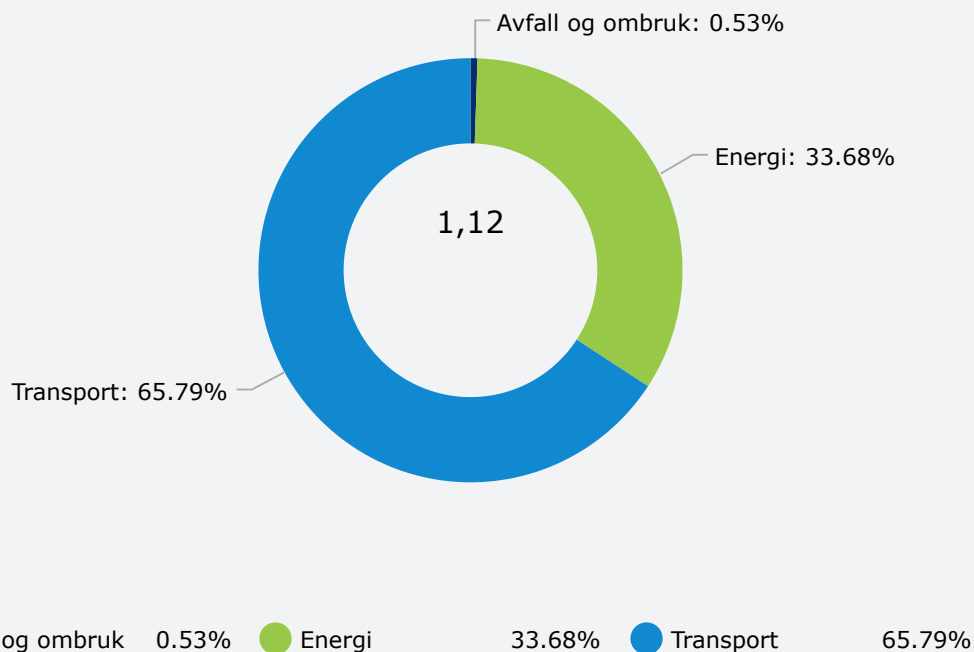
Scope 3				
Restavfall - Restavfall	20 kg	0,225 CO <sub>2</sub> e/Kg	0,00	tonn CO <sub>2</sub>
Avfallsmengder - Organisk avfall (matavfall med mer)	25 kg	0,015 CO <sub>2</sub> e/Kg	0,00	tonn CO <sub>2</sub>
Avfallsmengder - Papir, papp og kartong	15 kg	0,061 CO <sub>2</sub> e/Kg	0,00	tonn CO <sub>2</sub>
Avfallsmengder - Batterier	2 kg	0,086 CO <sub>2</sub> e/Kg	0,00	tonn CO <sub>2</sub>

Tjenestereiser - Kjøregodtgjørelse	2731 km	0,27 kg CO2e/km	0,74	tonn CO2
---------------------------------------	---------	-----------------	------	-------------

Sum scope 3 = 0,74 tonn CO2

## Total CO2 utslipp = 1,12 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



## 2018

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

Scope 3

Restavfall - Restavfall (uten emballasjeplast)	62,5 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,02	tonn CO2
--	-----------	--------------	------	-------------

Sum scope 3 = 0,02 tonn CO2

## Total CO2 utslipp = 0,02 tonn

## PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



Avfall og ombruk: 100.00%

● Avfall og ombruk 100.00%

## 2017

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Diesel	6000 liter	3,11 Kg CO2e/liter	18,66	tonn CO2

**Sum scope 1 = 18,66 tonn CO2**

Scope 2				
Energibruk - Elektrisitet	112 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	0,00	tonn CO2

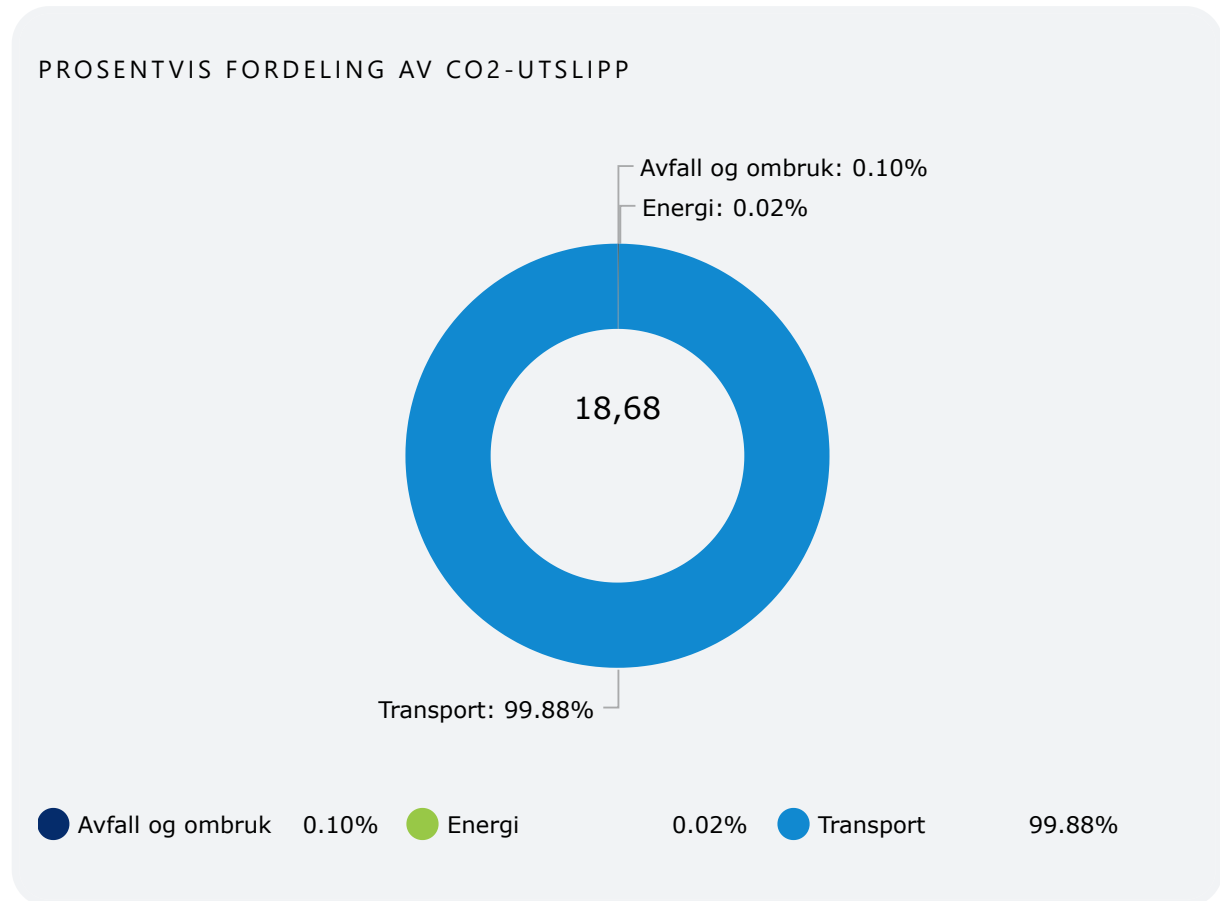
**Sum scope 2 = 0,00 tonn CO2**

Scope 3

Restavfall - Restavfall (uten emballasjeplast)	50 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,02	tonn CO2
--	---------	--------------	------	-------------

Sum scope 3 = 0,02 tonn CO2

## Total CO2 utslipp = 18,68 tonn



## 2016

### Utslippskilde      Forbruk      Utslippsfaktor      Utslipp

#### Scope 1

Sum drivstofforbruk - Bensin	600 liter	2,89 Kg CO2e/liter	1,73	tonn CO2
Sum drivstofforbruk - Diesel	500 liter	3,11 Kg CO2e/liter	1,55	tonn CO2

**Sum scope 1 = 3,29 tonn CO2**

### Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	30000 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	1,20	tonn CO2
------------------------------	--------------	---------------------	------	-------------

**Sum scope 2 = 1,20 tonn CO2**

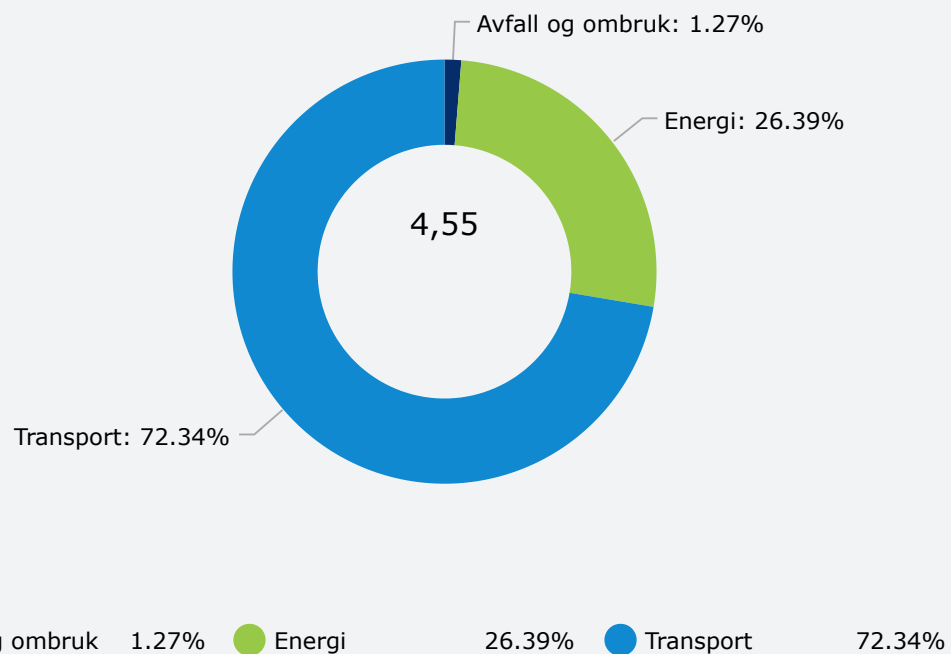
### Scope 3

Restavfall - Restavfall (uten emballasjeplast)	160 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,06	tonn CO2
--	----------	--------------	------	-------------

**Sum scope 3 = 0,06 tonn CO2**

**Total CO2 utslipp = 4,55 tonn**

#### PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



2015

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Bensin	550 liter	2,89 Kg CO2e/liter	1,59	tonn CO2
Sum drivstofforbruk - Diesel	700 liter	3,11 Kg CO2e/liter	2,18	tonn CO2

**Sum scope 1 = 3,77 tonn CO2**

### Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	30000 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	1,20	tonn CO2
---------------------------	-----------	------------------	------	----------

**Sum scope 2 = 1,20 tonn CO2**

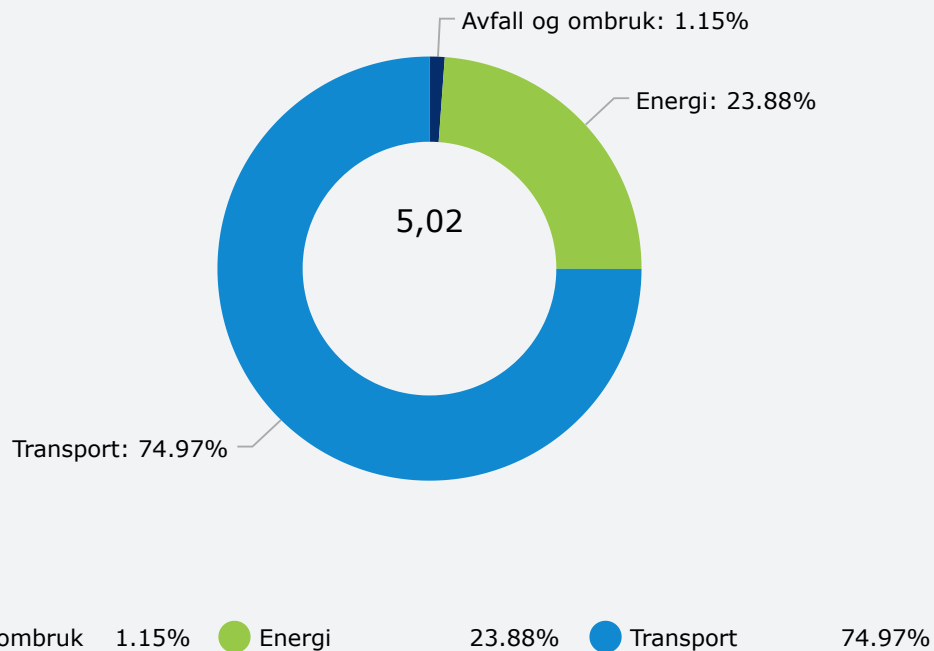
### Scope 3

Restavfall - Restavfall (uten emballasjeplast)	160 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,06	tonn CO2
--	----------	--------------	------	----------

**Sum scope 3 = 0,06 tonn CO2**

**Total CO2 utslipp = 5,02 tonn**

## PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



## 2014

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

## Scope 1

Sum drivstofforbruk - Bensin	550 liter	2,89 Kg CO2e/liter	1,59	tonn CO2
Sum drivstofforbruk - Diesel	550 liter	3,11 Kg CO2e/liter	1,71	tonn CO2

Sum scope 1 = 3,30 tonn CO2

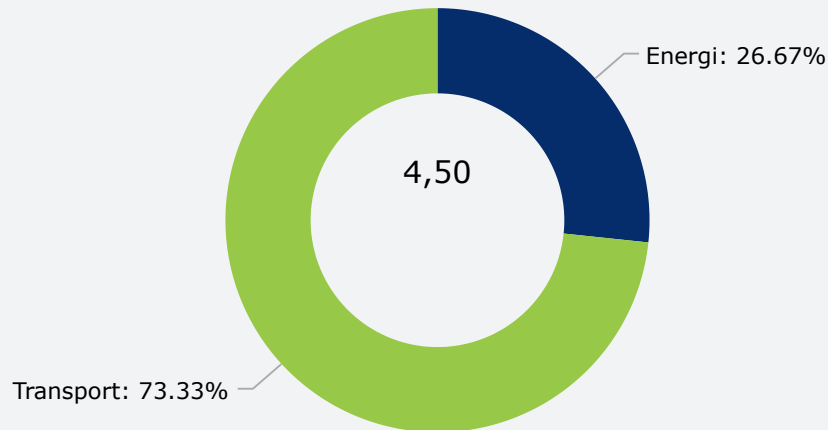
## Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	30000 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	1,20	tonn CO2
---------------------------	-----------	------------------	------	----------

Sum scope 2 = 1,20 tonn CO2

**Total CO2 utslipp = 4,50 tonn**

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



● Energi 26.67% ● Transport 73.33%

## 2013

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

Scope 1

Sum drivstofforbruk - Diesel	1790 liter	3,11 Kg CO2e/liter	5,57	tonn CO2
------------------------------	------------	--------------------	------	----------

Sum drivstofforbruk - Bensin	1790 liter	2,89 Kg CO2e/liter	5,17	tonn CO2
------------------------------	------------	--------------------	------	----------

Sum scope 1 = 10,74 tonn CO2

Scope 2



Energibruk - Elektrisitet	30000 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	1,20	tonn CO2
------------------------------	--------------	---------------------	------	-------------

Sum scope 2 = 1,20 tonn CO2

## Total CO2 utslipp = 11,94 tonn

### PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP

