

# Klimaregnskap for Redd Barna\*



## 2022

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 2				
Energibruk - Elektrisitet	322143 kWh	0,0429 Kg CO2e/kWh	13,82	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	242391 kWh	0,155 Kg CO2e/kWh	37,57	tonn CO2

**Sum scope 2 = 51,39 tonn CO2**

### Scope 3

Tjenestereiser - Flyreiser (rapportere i CO2-utslipp)	281,12999999999994 tonn CO2	1 tonn	281,13	tonn CO2
Restavfall - Restavfall	7056 kg	0,225 CO2e/Kg	1,59	tonn CO2
Avfallsmengder - Papir, papp og kartong	1039 kg	0,061 CO2e/Kg	0,06	tonn CO2
Avfallsmengder - Plast	86 kg	0,05 CO2e/Kg	0,00	tonn CO2

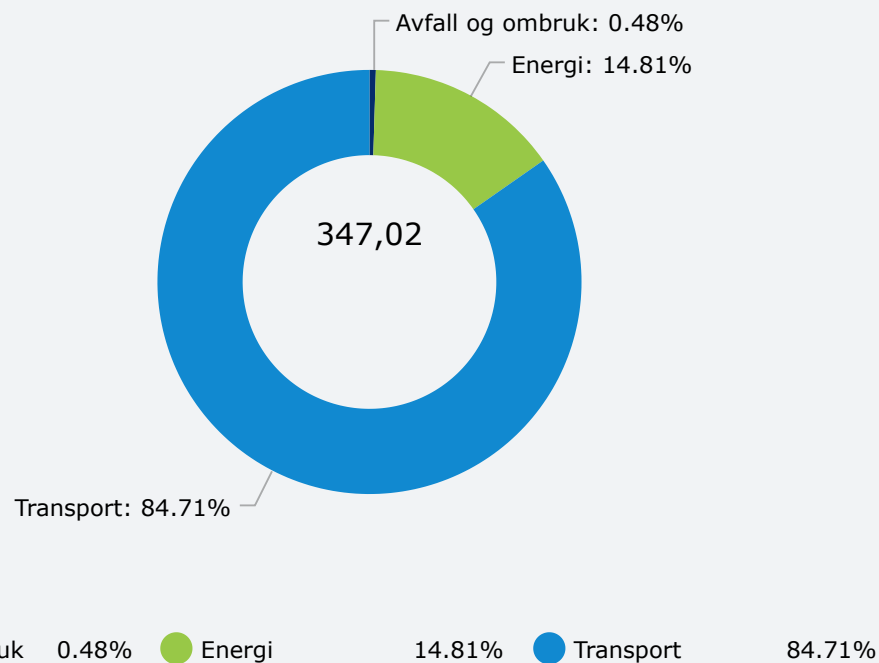
Avfallsmengder - EE-avfall	37 kg	0,068 CO2e/Kg	0,00	tonn CO2
Tjenestereiser - Kjøregodtgjørelse	47550 km	0,27 kg CO2e/km	12,84	tonn CO2

Sum scope 3 = 295,63 tonn CO2

## Total CO2 utslipp = 347,02 tonn

Datagrunnlaget er basert på innrapporterte tall fra 5 virksomheter.

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



## 2021

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

Scope 2

Energibruk - Fjernvarme	325235 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	60,82 tonn CO2
Energibruk - Elektrisitet	155763 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	6,23 tonn CO2

**Sum scope 2 = 67,05 tonn CO2**

Scope 3

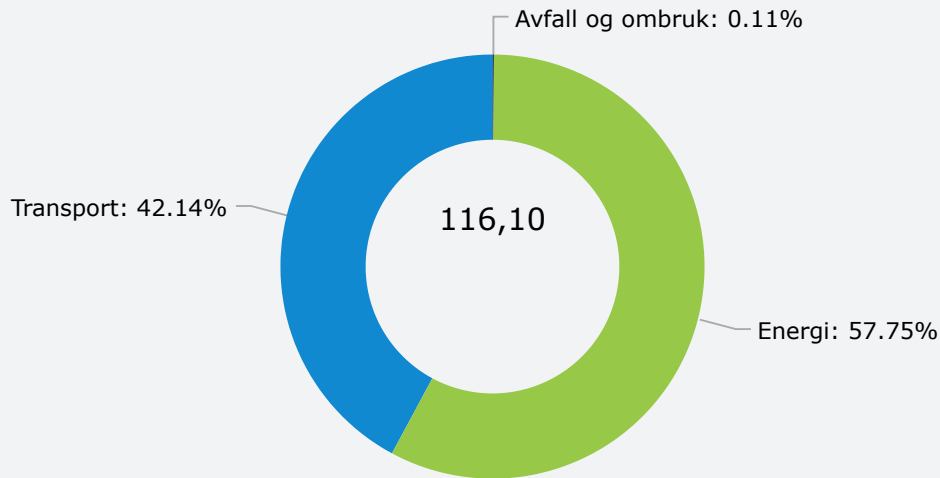
Tjenestereiser - Kjøregodtgjørelse	26569,8 km	0,27 kg CO2e/km	7,17	tonn CO2
Avfallsmengder - Papir, papp og kartong	102 kg	0,061 CO2e/Kg	0,01	tonn CO2
Tjenestereiser - Flyreiser (rapportere i CO2-utslipp)	41,75 tonn CO2	1 tonn	41,75	tonn CO2
Restavfall - Restavfall	546 kg	0,225 CO2e/Kg	0,12	tonn CO2
Avfallsmengder - EE-avfall	3 kg	0,068 CO2e/Kg	0,00	tonn CO2

**Sum scope 3 = 49,05 tonn CO2**

**Total CO2 utslipp = 116,10 tonn**

*Datagrunnlaget er basert på innrapporterte tall fra 5 virksomheter.*

## PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



● Avfall og ombruk 0.11% ● Energi 57.75% ● Transport 42.14%

## 2020

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

## Scope 1

Sum drivstofforbruk - Bensin	494,3 liter	2,89 Kg CO2e/liter	1,43	tonn CO2
Sum drivstofforbruk - Diesel	379 liter	3,11 Kg CO2e/liter	1,18	tonn CO2

**Sum scope 1 = 2,61 tonn CO2**

## Scope 2

Energibruk - Fjernvarme	288206 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	53,89	tonn CO2
Energibruk - Elektrisitet	138100,07 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	5,52	tonn CO2

**Sum scope 2 = 59,42 tonn CO2**

### Scope 3

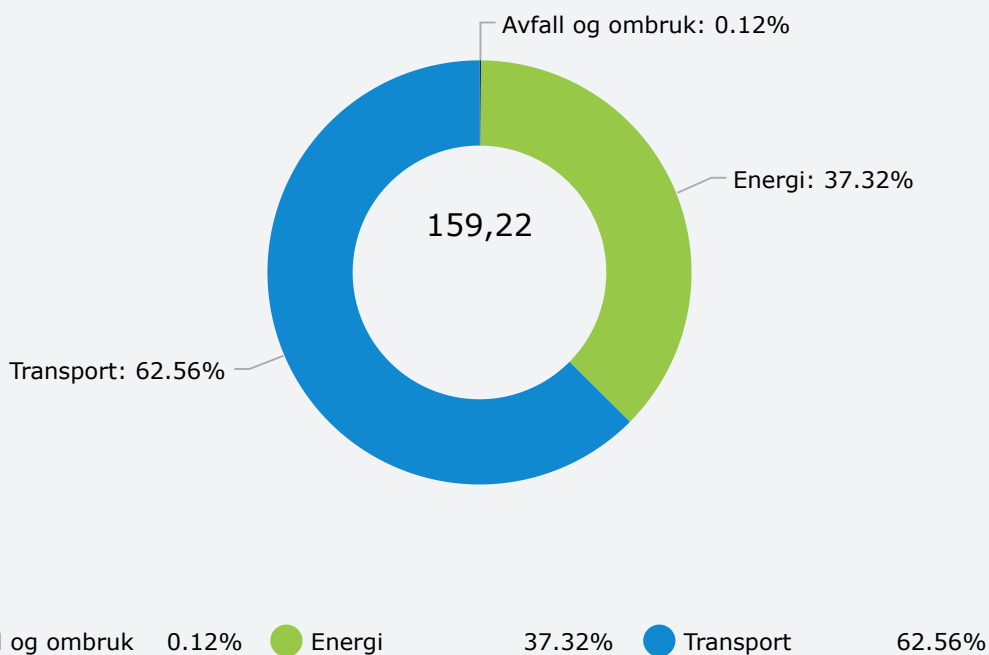
Tjenestereiser - Flyreiser (rapportere i CO2-utslipp)	97 tonn CO2	1 tonn	97,00	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (uten emballasjeplast)	220 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,08	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (med emballasjeplast)	326 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,12	tonn CO2

**Sum scope 3 = 97,20 tonn CO2**

**Total CO2 utslipp = 159,22 tonn**

*Datagrunnlaget er basert på innrapporterte tall fra 5 virksomheter.*

#### PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



# 2019

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Sum drivstofforbruk - Bensin	556 liter	2,89 Kg CO2e/liter	1,61	tonn CO2
Sum drivstofforbruk - Diesel	425 liter	3,11 Kg CO2e/liter	1,32	tonn CO2

**Sum scope 1 = 2,93 tonn CO2**

Scope 2				
Energibruk - Elektrisitet	201250 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	8,05	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	359458 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	67,22	tonn CO2

**Sum scope 2 = 75,27 tonn CO2**

Scope 3				
Tjenestereiser - Flyreiser (rapportere i CO2-utslipp)	566 tonn CO2	1 tonn	566,00	tonn CO2
Restavfall - Restavfall (med emballasjeplast)	6671 kilo	0,36 CO2e/Kg	2,40	tonn CO2
Antall flyreiser i Norden	45 (tur/retur)	207 Kg CO2e/reiser	9,32	tonn CO2
Antall flyreiser i resten av Europa	1 (tur/retur)	369 Kg CO2e/reiser	0,37	tonn CO2

Restavfall - Restavfall (uten emballasjeplast)	297 kilo	0,36 CO2e/Kg	0,11	tonn CO2
--	----------	--------------	------	-------------

Sum scope 3 = 578,19 tonn CO2

## Total CO2 utslipp = 656,39 tonn

Datagrunnlaget er basert på innrapporterte tall fra 5 virksomheter.

### PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP

