

Klimaregnskap for Noramix Trade AS



2025

Lokasjonsbasert metode

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 2				
Elektrisitet	21300 kWh	0,012 Kg CO2e/kWh	0,260	tonn CO2e
Sum scope 2 = 0,256 tonn CO2e				
Scope 3				
Restavfall	96 kg	0,0157 CO2e/Kg	0,000	tonn CO2e
Flyreiser, Norden (rapportere i antall reiser)	66 antall reiser (én vei)	104 Kg CO2e/reiser	6,860	tonn CO2e
Flyreiser, Europa (rapportere i antall reiser)	9 antall reiser (én vei)	185 Kg CO2e/reiser	1,660	tonn CO2e
Flyreiser, Verden (rapportere i antall reiser)	58 antall reiser (én vei)	402 Kg CO2e/reiser	23,320	tonn CO2e
Papir, papp og kartong	16 kg	0,061 CO2e/Kg	0,000	tonn CO2e
Glass- og metallemballasje	12 kg	0,031 CO2e/Kg	0,000	tonn CO2e
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	21300 kWh	0,018 Kg CO2e/kWh *	0,380	tonn CO2e

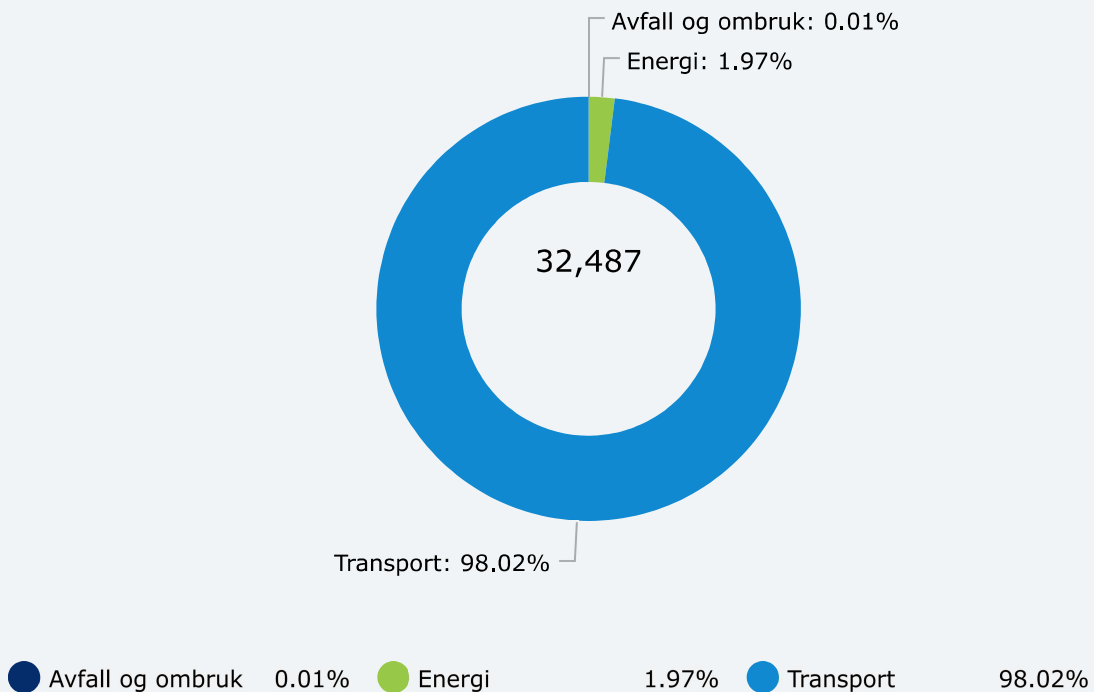
Sum scope 3 = 32,231 tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp fra scope 1, 2 og 3 (uten biogent CO₂) = 32,487 tonn CO₂e

Utslipp av biogent CO₂ = 0,107 tonn CO₂

* Utslipp fra strømproduksjon og energitap under transport i strømmettet.

PROSENTVIS FORDELING AV CO₂-UTSLIPP FOR SCOPE 1, 2 OG 3



2025

Markedsbasert metode

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

Scope 2

Elektrisitet uten opprinnelsesgaranti	21300 kWh	0,535 Kg CO ₂ e/kWh	11,400 tonn CO ₂ e
---------------------------------------	-----------	--------------------------------	-------------------------------

Sum scope 2 = 11,396 tonn CO₂e

Scope 3

Restavfall	96 kg	0,0157 CO ₂ e/Kg	0,000	tonn CO ₂ e
Flyreiser, Norden (rapportere i antall reiser)	66 antall reiser (én vei)	104 Kg CO ₂ e/reiser	6,860	tonn CO ₂ e
Flyreiser, Europa (rapportere i antall reiser)	9 antall reiser (én vei)	185 Kg CO ₂ e/reiser	1,660	tonn CO ₂ e
Flyreiser, Verden (rapportere i antall reiser)	58 antall reiser (én vei)	402 Kg CO ₂ e/reiser	23,320	tonn CO ₂ e
Papir, papp og kartong	16 kg	0,061 CO ₂ e/Kg	0,000	tonn CO ₂ e
Glass- og metallemballasje	12 kg	0,031 CO ₂ e/Kg	0,000	tonn CO ₂ e
Produksjonsutslipp og overføringstap fra elektrisitet	21300 kWh	0,018 Kg CO ₂ e/kWh *	0,380	tonn CO ₂ e

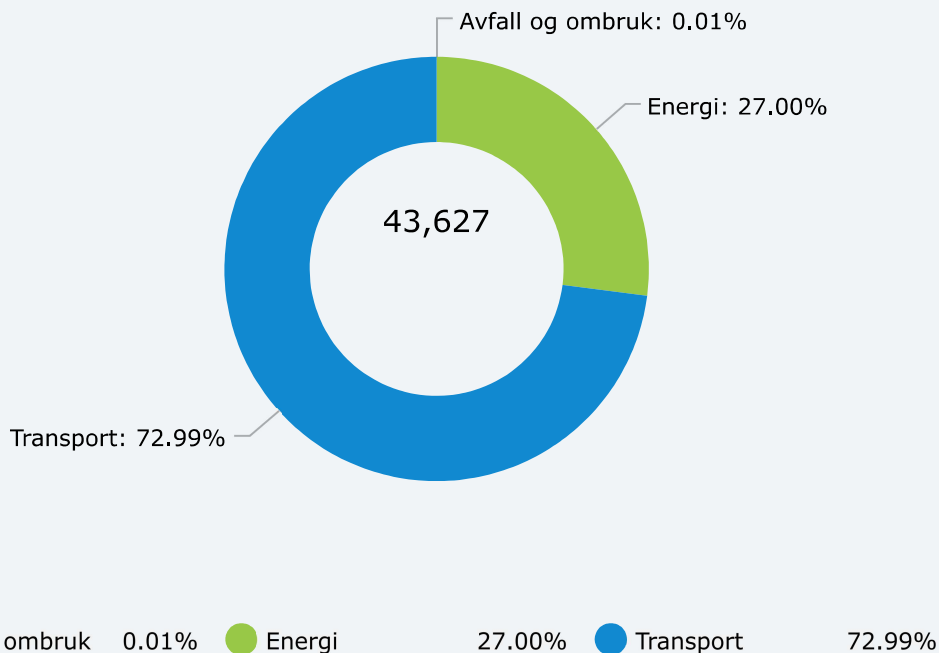
Sum scope 3 = 32,231 tonn CO₂e

Totalt klimagassutslipp fra scope 1, 2 og 3 (uten biogent CO₂) = 43,627 tonn CO₂e

Utslipp av biogent CO₂ = 0,107 tonn CO₂

* Utslipp fra strømproduksjon og energitap under transport i strømmettet.

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP FOR SCOPE 1, 2 OG 3



2024

Lokasjonsbasert metode

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Elektrisitet	7953 kWh	0,015 Kg CO2e/kWh	0,120	tonn CO2e

Scope 2

Sum scope 2 = 0,119 tonn CO2e

Scope 3

Restavfall	469 kg	0,0157 CO2e/Kg	0,010	tonn CO2e
Flyreiser, Norden (rapportere i antall reiser)	77 antall reiser (én vei)	104 Kg CO2e/reiser	8,010	tonn CO2e