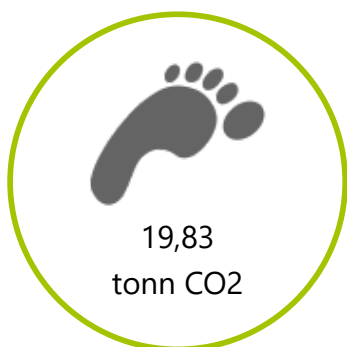


Klimaregnskap for Sylinderakutten AS



2022

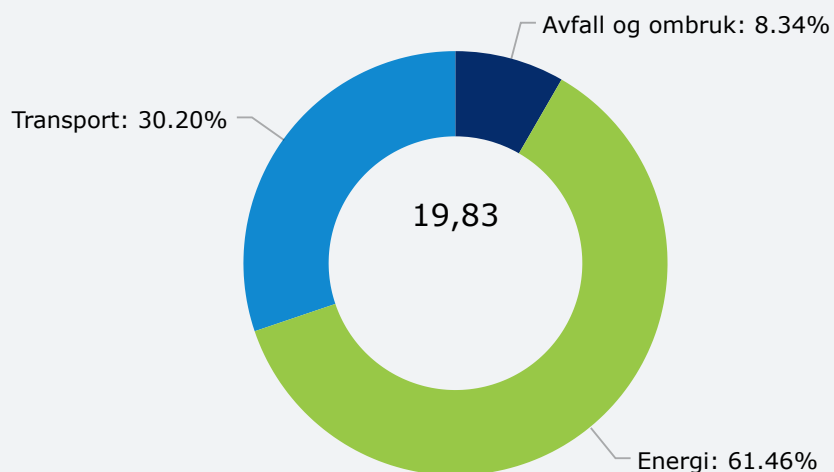
Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Personbil/varebil - Diesel (personbil/varebil)	1725 liter	3,11 Kg CO2e/liter	5,36	tonn CO2
Sum scope 1 = 5,36 tonn CO2				
Scope 2				
Energibruk - Elektrisitet	21951 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	0,88	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	60488 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	11,31	tonn CO2
Sum scope 2 = 12,19 tonn CO2				
Scope 3				
Restavfall - Restavfall	2530 kg	0,225 CO2e/Kg	0,57	tonn CO2
Avfallsmengder - Treavfall	1440 kg	0,02 CO2e/Kg	0,03	tonn CO2

Avfallsmengder - Papir, papp og kartong	1027,5 kg	0,061 CO2e/Kg	0,06	tonn CO2
Avfallsmengder - Metall (ikke emballasje)	31606 kg	0,031 CO2e/Kg	0,98	tonn CO2
Avfallsmengder - Plast	39 kg	0,05 CO2e/Kg	0,00	tonn CO2
Avfallsmengder - Farlig avfall	495,75 kg	0,0227 CO2e/Kg	0,01	tonn CO2
Ansattes reise til og fra jobb (frivillig å fylle ut) - Bil (fossil)	64 person- km	0,3 kg CO2e/km	0,02	tonn CO2
Ansattes reise til og fra jobb (frivillig å fylle ut) - Bil (elektrisk)	26 person- km	0,087 kg CO2e/km	0,00	tonn CO2
Tjenestereiser - Flyreiser, Norden (rapportere i antall reiser)	4 antall reiser (én vei)	104 Kg CO2e/reiser	0,42	tonn CO2
Tjenestereiser - Togreiser (frivillig)	6 antall reiser (én vei)	5,88 Kg CO2e/reiser	0,04	tonn CO2
Tjenestereiser - Bussreiser (frivillig)	3 antall reiser (én vei)	50,46 Kg CO2e/reiser	0,15	tonn CO2

Sum scope 3 = 2,28 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 19,83 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



● Avfall og ombruk 8.34%
 ● Energi 61.46%
 ● Transport 30.20%

2021

Utslippskilde Forbruk Utslippsfaktor Utslipp

Scope 1

Personbil/varebil - Diesel (personbil/varebil)	2000 liter	3,11 Kg CO2e/liter	6,22	tonn CO2
--	------------	-----------------------	------	-------------

Sum scope 1 = 6,22 tonn CO2

Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	24218 kWh	0,04 Kg CO2e/kWh	0,97	tonn CO2
Energibruk - Fjernvarme	78114 kWh	0,187 Kg CO2e/kWh	14,61	tonn CO2

Sum scope 2 = 15,58 tonn CO2

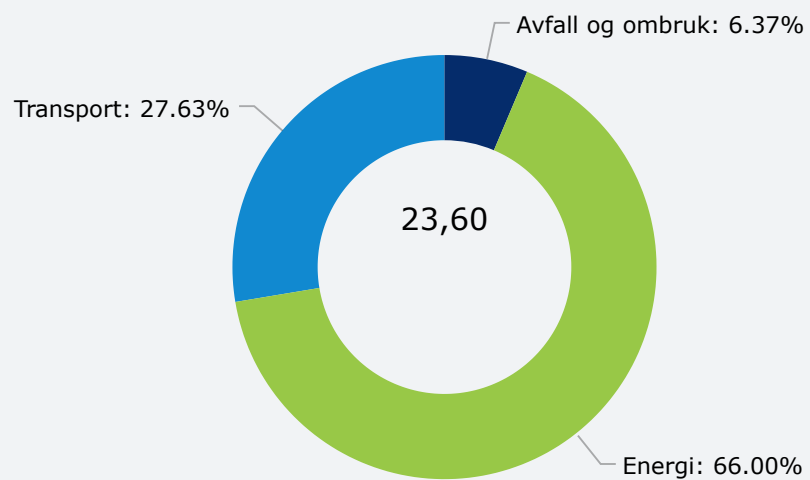
Scope 3

Restavfall - Restavfall til ettersorteringsanlegg	3390 kg	0,24 CO ₂ e/Kg	0,81	tonn CO ₂
Avfallsmengder - Treavfall	3505 kg	0,02 CO ₂ e/Kg	0,07	tonn CO ₂
Avfallsmengder - Papir, papp og kartong	840 kg	0,061 CO ₂ e/Kg	0,05	tonn CO ₂
Avfallsmengder - Metall (ikke emballasje)	18340 kg	0,031 CO ₂ e/Kg	0,57	tonn CO ₂
Avfallsmengder - Plast	10 kg	0,05 CO ₂ e/Kg	0,00	tonn CO ₂
Avfallsmengder - Farlig avfall	9,5 kg	0,0227 CO ₂ e/Kg	0,00	tonn CO ₂
Ansattes reise til og fra jobb (frivillig å fylle ut) - Bil (fossil)	64 person- km	0,3 kg CO ₂ e/km	0,02	tonn CO ₂
Ansattes reise til og fra jobb (frivillig å fylle ut) - Bil (elektrisk)	26 person- km	0,087 kg CO ₂ e/km	0,00	tonn CO ₂
Tjenestereiser - Flyreiser, Norden (rapportere i antall reiser)	2 antall reiser (én vei)	104 Kg CO ₂ e/reiser	0,21	tonn CO ₂
Tjenestereiser - Togreiser (frivillig)	12 antall reiser (én vei)	5,88 Kg CO ₂ e/reiser	0,07	tonn CO ₂

Sum scope 3 = 1,80 tonn CO₂

Total CO₂ utslipp = 23,60 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



● Avfall og ombruk 6.37% ● Energi 66.00% ● Transport 27.63%