

						Uitstoot CO2 (ton)		
Kantoren	Scope	Hoeveelheid	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Scope 1	Scope 2	Opmerking
Grijze elektriciteit	2	0,00	kWh	0,456	gram CO2 per kWh	0,0	0,0	
Groene elektriciteit	2	29524,78	kWh	0	gram CO2 per kWh	0,0	0,0	
Aardgas	1	3891,10	M <sup>3</sup>	2,085	gram CO2 per Nm <sup>3</sup>	8,1	0,0	
<b>Totaal:</b>						<b>8,1</b>	<b>0,0</b>	

Scope 1:

Scope 2:

Kantoren:

Productielocaties:

Wagenpark:

						Uitstoot CO2 (ton)		
Productielocaties	Scope	Hoeveelheid	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Scope 1	Scope 2	Opmerking
Grijze elektriciteit	2	2081,59	kWh	0,456	gram CO2 per kWh	0,0	0,9	
Groene elektriciteit	2	38124,76	kWh	0	gram CO2 per kWh	0,0	0,0	
Propan	1	116,63	L	1,725	gram CO2 per liter	0,2	0,0	
HVO100	1	2851,00	L	0,347	gram CO2 per liter	0,0	1,0	
Mengsmering	1	0	L	3,035	gram CO2 per liter	0,0	0,0	
Gasolie/Diesel	1	14781,13	L	3,262	gram CO2 per liter	48,2	0,0	
<b>Totaal</b>						<b>48,4</b>	<b>1,9</b>	

reductie:

Jaar

2021

2023

						Uitstoot CO2 (ton)		
Wagenpark	Scope	Hoeveelheid	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Scope 1	Scope 2	Opmerking
Diesel	1	22171,69	L	3,256	gram CO2 per liter	72,2	0,0	
Benzine	1	8342,88	L	2,821	gram CO2 per liter	23,5	0,0	
Grijze elektriciteit	2	0,00	kWh	0,456	gram CO2 per liter	0,0	0,0	
<b>Totaal</b>						<b>95,7</b>	<b>0,0</b>	

<b>Totale uitstoot:</b>	<b>154,2 ton</b>	152,3	1,9
-------------------------	------------------	-------	-----

Uitstoot <500 ton

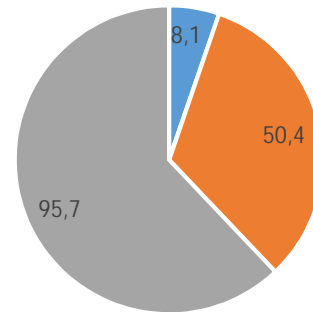
Conclusie: Steenwijk Groep B.V. is een kleine organisatie



152,3	99%
1,9	1%
8,1	5%
50,4	33%
95,7	62%

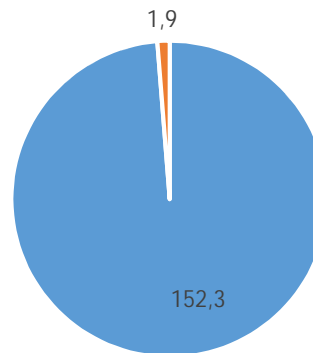
Scope	uitstoot
1&2	207,7
1&2	154,2
reductie	-25,8%

Verdeling kantoren, productielocaties en wagenpark (Ton)



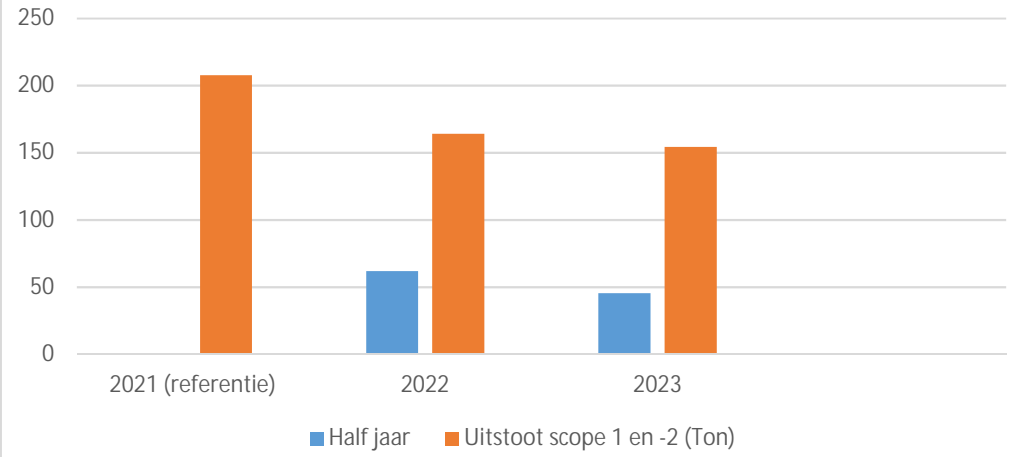
■ Kantoren: ■ Productielocaties: ■ Wagenpark:

Verdeling Scope 1 en 2 (Ton)



■ Scope 1: ■ Scope 2:

### Co2 emissie scope 1 & 2



jaar	Half jaar	Uitstoot scope 1 en -2 (Ton)
2021 (referentie)		207,7
2022	61,8	164,1
2023	45,5	154,2