

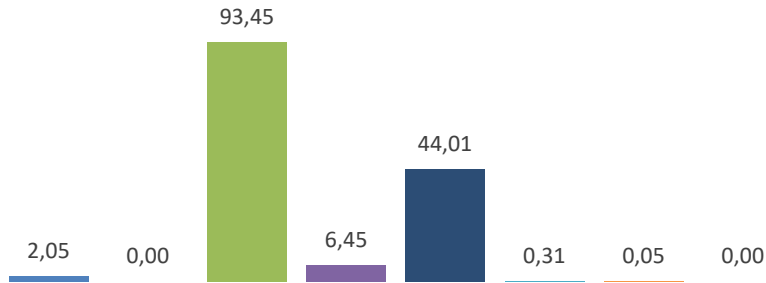
## CIJFERS CO2 UITSTOOT 2023-2

Scope	Kantoren (incl. bedrijfsruimte)	Verbruik	Eenheid	Conv.	Ton CO2
1	Gas	987,40	Nm3	2,079	2,05
1	Protegon	0,00	m3	0,278	0,00
2	Elektriciteit (groen)	5.901,12	kWh	0	0,00
<b>Scope</b>	<b>Werken</b>				
1	Diesel materieel	11.991,35	liter	3,256	39,04
1	HVO20 materieel	15.477,00	liter	2,84	44,01
1	HVO100 materieel	893,00	liter	0,347	0,31
1	Diesel vervoersmiddelen	16.708,08	liter	3,256	54,40
1	HVO100 vervoersmiddelen	157,79	liter	0,347	0,05
1	Benzine gereedschap	2.287,36	liter	2,821	6,45
	Omzet (miljoen)	2,75			

Scope	Totalen	Ton CO2	%
1	Gas	2,05	1,40
1	Protegon	0,00	0,00
1	Diesel	93,45	63,86
1	Benzine	6,45	4,41
1	HVO20 materieel	44,01	30,08
1	HVO100 materieel	0,31	0,21
1	HVO100 vervoersmiddelen	0,05	0,04
2	Elektriciteit (groen)	0,00	0,00
			100,00
	Totaal scope 1	146,33	100,00
	Totaal scope 2 (+3)	0,00	0,00
	Totaal scope 1 + 2 (+3)	146,33	
	Totaal kantoren	2,05	1,40
	Totaal werken	144,28	98,60
<b>Scope</b>	<b>Totaal</b>	<b>Ton CO2</b>	
1	Uitstoot / Omzet	53,21	
2 (+3)	Uitstoot / Omzet	0,00	
1 en 2 (+3)	Uitstoot / Omzet	53,21	

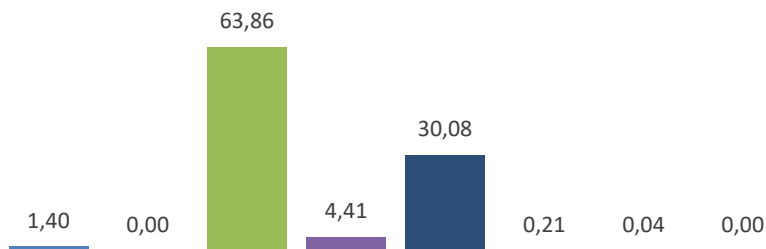
### Uitstoot ton/CO2 2023-2

- Gas
- Diesel
- HVO20 materieel
- HVO100 vervoersmiddelen
- Protegon
- Benzine
- HVO100 materieel
- Elektriciteit (groen)



### Uitstoot % 2023-2

- Gas
- Diesel
- HVO20 materieel
- HVO100 vervoersmiddelen
- Protegon
- Benzine
- HVO100 materieel
- Elektriciteit (groen)



### Verdeling % uitstoot kantoren / werken 2023-2

- Totaal kantoren
- Totaal werken

