

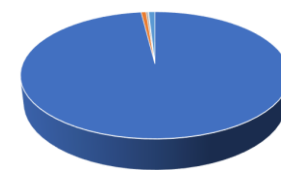
Energieverbruik en emissie Scope 1										
	Activiteit	Type	Waarde	Eenheid	CO2-Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot	Eenheid	Percentage	
1	Brandstoffen voertuigen (Vijf-asser kippers)	Diesel (B7, 2021 Blend)	50214,19	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	163,50	Ton CO2	5,55%	
2	Brandstoffen voertuigen (Bakwagens)	Diesel (B7, 2021 Blend)	8713,24	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	28,37	Ton CO2	0,96%	
3	Brandstoffen voertuigen (Betonwagens)	Diesel (B7, 2021 Blend)	14234,78	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	46,35	Ton CO2	1,57%	
4	Brandstoffen voertuigen (Openwagens)	Diesel (B7, 2021 Blend)	27469,92	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	89,44	Ton CO2	3,04%	
5	Brandstoffen voertuigen (Container portaal)	Diesel (B7, 2021 Blend)	31985,50	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	104,14	Ton CO2	3,53%	
6	Brandstoffen voertuigen (Containerwagens)	Diesel (B7, 2021 Blend)	21394,02	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	69,66	Ton CO2	2,36%	
7	Brandstoffen voertuigen (Wegenbouw Kraanwagens)	Diesel (B7, 2021 Blend)	176729,24	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	575,43	Ton CO2	19,53%	
8	Brandstoffen voertuigen (Zware kraanwagens)	Diesel (B7, 2021 Blend)	129224,52	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	420,76	Ton CO2	14,28%	
9	Brandstoffen voertuigen (Oprijwagen)	Diesel (B7, 2021 Blend)	982,59	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	3,20	Ton CO2	0,11%	
10	Brandstoffen voertuigen (Trekkers)	Diesel (B7, 2021 Blend)	314184,88	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	1022,99	Ton CO2	34,72%	
11	Brandstoffen voertuigen (Bestelwagens)	Diesel (B7, 2021 Blend)	9481,25	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	30,87	Ton CO2	1,05%	
12	Brandstoffen voertuigen (Personenwagens)	Diesel (B7, 2021 Blend)	1905,45	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	6,20	Ton CO2	0,21%	
13	Brandstoffen voertuigen (Machines)	Diesel (B7, 2021 Blend)	47736,54	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	155,43	Ton CO2	5,28%	
14	Brandstoffen voertuigen (Veegwagens)	Diesel (B7, 2021 Blend)	16973,75	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	55,27	Ton CO2	1,88%	
15	Brandstoffen voertuigen (Tanks op locaties)	Diesel (B7, 2021 Blend)	16989,11	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	55,32	Ton CO2	1,88%	
16	Brandstoffen voertuigen (Overigen)	Diesel (B7, 2021 Blend)	18711,57	Liter	3,256	KG CO2/eenheid	60,92	Ton CO2	2,07%	
17	Brandstoffen voertuigen	BioDiesel HVO 100	7266,00	Liter	0,347	KG CO2/eenheid	2,52	Ton CO2	0,09%	
18	Brandstoffen voertuigen (Personenwagens)	Benzine (E10, 2021 Blend)	7434,82	Liter	2,821	KG CO2/eenheid	20,97	Ton CO2	0,71%	
19	Brandstoffen Energieopwekking (Transpo Nuth B.V.)	Aardgas	922,00	M3	2,079	KG CO2/eenheid	1,92	Ton CO2	0,07%	
20	Brandstoffen Energieopwekking (ODH B.V.)	Aardgas	1918,00	M3	2,079	KG CO2/eenheid	3,99	Ton CO2	0,14%	
21	Brandstoffen Energieopwekking (Kicken Transport B.V.)	Aardgas	504,00	M3	2,079	KG CO2/eenheid	1,05	Ton CO2	0,04%	
22	Brandstoffen Energieopwekking (Steenplaza voor Tuin en Terras)	Aardgas	657,00	M3	2,079	KG CO2/eenheid	1,37	Ton CO2	0,05%	
							Totaal	2919,66	Totaal	99,10%

Energieverbruik en emissie scope 2										
	Activiteit	Type	Waarde	Eenheid	CO2-Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot	Eenheid	Percentage	
1	Elektriciteit Transpo Nuth BV	Grijze stroom	19638	KWh	0,456	KG CO2/eenheid	8,95	Ton CO2	0,30%	
2	Elektriciteit Overslagbedrijf de Horsel	Grijze stroom	7932	KWh	0,456	KG CO2/eenheid	3,62	Ton CO2	0,12%	
3	Elektriciteit Kicken Transport Voerendaal	Grijze stroom	4116	KWh	0,456	KG CO2/eenheid	1,88	Ton CO2	0,06%	
4	Elektriciteit Truckwash Parkstad	Grijze stroom	25674	KWh	0,456	KG CO2/eenheid	11,71	Ton CO2	0,40%	
5	Elektriciteit Steenplaza voor Tuin en Terras	Grijze stroom	831	KWh	0,456	KG CO2/eenheid	0,38	Ton CO2	0,01%	
							Totaal	26,54	Totaal	0,90%

Energieverbruik en emissie scope 1 & scope 2			
Scope	Uitstoot	Eenheid	Percentage
Scope 1	2919,66	Ton CO2	99,10%
Scope 2	26,54	Ton CO2	0,90%
Totaal Scope 1 & Scope 2	2946,19	Ton CO2	100%

Diesel (B7, 2021 Blend)	2887,85
Benzine (E10, 2021 Blend)	20,97
Aardgas	8,32
BioDiesel HVO 100	2,52
Grijze stroom	26,54

CO2-Footprint 1e helft 2023



- Diesel (B7, 2021 Blend)
- Benzine (E10, 2021 Blend)
- Aardgas
- BioDiesel HVO 100
- Grijze stroom