

SCOPE 1 ; DIRECTE EMISSIE							
Energiesoort	Onderdeel uit de scope	Hoeveelheid	Eenheid	Conversiefactor	Totaal gram CO2	Totaal ton CO2	
Gas	Huisvesting Ermelo	3867	Nm3 aardgas	1,884	7285,43 g CO2/ m3	7,285428	
	Huisvesting Edeveen	561	Nm3 aardgas	1,884	1056,92 g CO2/ m3	1,056924	
Brandstoffen	Materieel (gasbrander/heftruck)	334,5	liter Propan	1,725	577,01 g CO2/ liter	0,5770125	
	Brandstof eigen wagenpark		liter benzine	2,740	0 g CO2/ liter	0	
			69967,93	liter diesel	3,230	225996,4 g CO2/ liter	225,9964139
	Brandstof leaseauto's		0	liter LPG	1,806	0 g CO2/ liter	0
			0	liter benzine	2,740	0 g CO2/ liter	0
			0	liter diesel	3,230	0 g CO2/ liter	0
			0	liter LPG	1,806	0 g CO2/ liter	0
	Brandstof materieel		7154,62	liter benzine	2,740	19603,66 g CO2/ liter	19,6036588
			0	liter diesel	3,230	0 g CO2/ liter	0
			0	liter LPG	1,806	0 g CO2/ liter	0
		3240	liter aspen	2,740	8877,6 g CO2/ liter	8,8776	
Totale CO2 uitstoot scope 1					263397,0372 g CO2	263,40	

SCOPE 2 ; INDIRECTE EMISSIE						
Energiesoort	Onderdeel scope	Hoeveelheid	Eenheid	Conversiefactor	Totaal CO2	
Elektriciteit	Huisvesting Ermelo	17879	kWh groene stroom	0	0,00 g CO2/ kWh	0
	Huisvesting Edeveen	3658	kWh groene stroom	0	0,00 g CO2/ kWh	0
Brandstoffen	Zakelijk reizen prive auto	0	km (gedeclareerd)		0 g CO2/ voertuigkm	0 N.V.T
	Vliegpreizen enkele reis <700 km	0	km (vlucht)		0 g CO2/ reiskm	0 N.V.T
	Vliegpreizen enkele reis 700-2500 km	0	km (vlucht)		0 g CO2/ reiskm	0 N.V.T
	Vliegpreizen enkele reis >2500 km	0	km (vlucht)		0 g CO2/ reiskm	0 N.V.T
Koudemiddelen	Airce en koelssystemen	0	kg		0 g CO2/ gram	0 N.V.T.
Totale CO2 uitstoot scope 2					0 g CO2	0,00

TOTAAL CO2 UITSTOOT 2019 (scope 1 & 2)	263397,04 g CO2	263,40 ton CO2
		5,46 ton CO2
		Per medewerker FTE

Elektriciteits-energiestroom =

0,00%

Uitstoot projecten binnen scope 2 =

0

Gasverbruik-energiestroom =

3,39%

Uitstoot projecten binnen scope 1=

255,05

Brandstof-energiestroom =

96,61%