

CO ₂ -footprint 2016												
Scope 1 Directe CO ₂ -emissie												
				Eenheid	CO ₂ equivalent		Verbruik 1e helft		Verbruik 2e helft		ton CO ₂ 1e helft	ton CO ₂ 2e helft
Aardgasverbruik	Verwarming	Aardgas		1 m ³	1,825	kg CO ₂	11.741	m ³	0	m ³	21,4	0,0
		Aardgas groen		1 m ³	0	kg CO ₂	0	m ³	0	m ³	0,0	0,0
		Propaan		1 ltr	1,725	kg CO ₂	948	ltr	0	ltr	1,6	0,0
Zakelijk verkeer	Personen auto	Diesel		ltr	3,135	kg CO ₂	9.357	ltr	0	ltr	29,3	0,0
		Benzine		ltr	2,780	kg CO ₂	1.782	ltr	0	ltr	5,0	0,0
		LPG		ltr	1,860	kg CO ₂	0	ltr	0	ltr	0,0	0,0
Brandstof materieel	Heftruck	Diesel		ltr	3,135	kg CO ₂	979	ltr	0	ltr	3,1	0,0
Ton CO₂ totaal scope 1											60,4	0,0
Scope 2 Indirecte CO ₂ -emissie												
				Eenheid	CO ₂ equivalent		Verbruik 1e helft 2016		Verbruik 2e helft 2016		ton CO ₂ 1e helft	ton CO ₂ 2e helft
Vliegverkeer	Zakelijk	<700 km		1 pers km	0,270	kg CO ₂	0	km	0	km	0,0	0,0
		700-2500 km		1 pers km	0,200	kg CO ₂	0	km	0	km	0,0	0,0
		>2500 km		1 pers km	0,135	kg CO ₂	0	km	0	km	0,0	0,0
Zakelijk verkeer prive auto	Zakelijk gedeclareerde km	brandstof onbekend			0,220	kg CO ₂	346	km	0	km	0,1	0,0
Elektra verbruik	Locatie Middelburg	grijze stroom			0,526	kg CO ₂	118.875	kWh	0	kWh	62,5	0,0
		groene stroom			0,015	kg CO ₂	0	kWh	0	kWh	0,0	0,0
		zonne-energie			0,000	kg CO ₂	62.132	kWh	0	kWh	0,0	0,0
Ton CO₂ totaal scope 2											62,6	0,0
Scope 3												
				Eenheid	CO ₂ equivalent		Verbruik 1e helft 2016		Verbruik 2e helft 2016		ton CO ₂ 1e helft	ton CO ₂ 2e helft 2015
Papierverbruik		Papier			1,208	kg CO ₂	281	kg	0	kg	0,3	0,0
Waterverbruik	Drinkwater				0,298	kg CO ₂	121	m ³	0	m ³	0,0	0,0
	Afvalwater				39,86	kg CO ₂	0	m ³	0	m ³	0,0	0,0
Uitbesteed goederenvervoer					2,63	kg CO ₂	8.281	kg CO ₂	0	kg CO ₂	8,3	0,0
Afvalstromen	Koolstofstaal				1,91	kg CO ₂	28.220	kg	0	kg	53,9	0,0
	KCA bouw en sloopafval				0,75	kg CO ₂	10.080	kg		kg	7,6	0,0
	Hout				0,72	kg CO ₂	2.940	kg	0	kg	2,1	0,0
	Bedrijfsafval				1,14	kg CO ₂	6.120	kg	0	kg	7,0	0,0
	Papier/karton				0	kg CO ₂		kg		kg	0,0	0,0
	Verpakkingsfolie				nb	kg CO ₂		kg		kg	-	-
	Oliehoudend afval				nb	kg CO ₂	21.355	kg	0	kg	-	-
Personen auto	Woon-werkverkeer				0,210	kg CO ₂	51.210	km	0	km	10,8	0
Ton CO₂ totaal scope 3											90,0	0,0

Ton CO₂ totaal scope 1, 2 en 3	213,0	0,0
--	--------------	------------