

CO2 Footprint 2018:

	CO ₂ Conversiefactor		Realisatie Q1 2018			Realisatie Q2 2018			Realisatie Q3 2018			Realisatie Q4 2018			Realisatie Q1 t/m Q4 2018	
	Hoeveelheid	Eenheid	Hoeveelheid	Eenheid	CO ₂ emissie [ton]	Hoeveelheid	Eenheid	CO ₂ emissie [ton]	Hoeveelheid	Eenheid	CO ₂ emissie [ton]	Hoeveelheid	Eenheid	CO ₂ emissie [ton]	Hoeveelheid	CO ₂ emissie [ton]
Totale CO₂ Emissie 2018			0		0,00	0		0,00	111396		70,47	944824		1413,38	1056220	1483,85
Directe Emissiebronnen (Scope 1)			0		0,00	0		0,00	15306		49,44	344770		1138,96	360076	1188,40
Gasverbruikt (verwarming e.d.)	1890		0		0,00	0		0,00	0		0,00	0		47,64	25206	47,64
- Aardgas	1890	g CO ₂ /m ³	0	m ³	0,00	0	m ³	0,00	0	m ³	0,00	25206	m ³	47,64	25206	47,64
Brandstof verbruik eigen wagenpark			0		0,00	0		0,00	15306		49,44	341634		1085,91	356940	1135,35
- Benzine	2740	g CO ₂ /liter brandstof	0	ltr	0,00	0	ltr	0,00		ltr	0,00	35846	ltr	98,22	35846	98,22
- Diesel	3230	g CO ₂ /liter brandstof	0	ltr	0,00	0	ltr	0,00	15306	ltr	49,44	305787	ltr	987,69	321093	1037,13
Brandstoffen werkzaamheden/ verwarming			0		0,00	0		0,00	0		0,00	3137		5,41	3137	5,41
- propaangas	1725	g CO ₂ /kg	0	kg	0,00	0	kg	0,00	0	kg	0,00	3137	kg	5,41	3137	5,41
INDIRECTE EMISSIEBRONNEN (Scope 2)			0		0,00	0		0,00	0		0,00	146358		12,27	146358	12,27
Elektriciteitsverbruik			0		0,00	0		0,00	0		0,00	90568		0,00	90568	0,00
Ingekochte KWh elektriciteit grijs	649	g CO ₂ /KWh	0	KWh	0,00	0	KWh	0,00	0	KWh	0,00	0	KWh	0,00	0	0,00
Ingekochte KWh elektriciteit groen	0	g CO ₂ /KWh	0	KWh	0,00	0	KWh	0,00	0	KWh	0,00	90568	KWh	0,00	90568	0,00
Zakelijke priveauto kilometers			0		0,00	0		0,00	0		0,00	55790		12,27	55790	12,27
- Zakelijke priveauto kilometers	220	g CO ₂ /voertuigkm	0	km	0,00	0	km	0,00	0	km	0,00	55790	km	12,27	55790	12,27
EMISSIEBRONNEN (scope 3)			0		0,00	0		0,00	96090		21,03	453696		262,14	549786	283,17
Avalstoffen	Hoeveelheid		0		0,00	0		0,00	0		0,00	355182		240,06	355182	240,06
Bedrijfsafval	610	g CO ₂ / kg bedrijfsafval	0	kg	0,00	0	kg	0,00	0	kg	0,00	88460	kg	53,96	88460	53,96
Schoonpuin	170	g CO ₂ / kg schoonpuin	0	kg	0,00	0	kg	0,00	0	kg	0,00	115040	kg	19,56	115040	19,56
Hout	690	g CO ₂ / kg hout	0	kg	0,00	0	kg	0,00	0	kg	0,00	11580	kg	7,99	11580	7,99
Papier	1080	g CO ₂ / kg papier	0	kg	0,00	0	kg	0,00	0	kg	0,00	40542	kg	43,79	40542	43,79
Kunststoffen	1720	g CO ₂ / kg kunststoffen	0	kg	0,00	0	kg	0,00	0	kg	0,00	34640	kg	59,58	34640	59,58
Metaalhoudend	850	g CO ₂ / kg metaal	0	kg	0,00	0	kg	0,00	0	kg	0,00	64920	kg	55,18	64920	55,18
Papierverbruik			0		0,00	0		0,00	0		0,00	1914		0,94	1914	0,94
Papierafname	492	g CO ₂ / kg papier	0	kg	0,00	0	kg	0,00	0	kg	0,00	1914	kg	0,94	1914	0,94
Woon- werkverkeer			0		0,00	0		0,00	96090		21,03	96600		21,14	192690	42,17
Personenauto	220	g CO ₂ /voertuigkm	0	km	0,00	0	km	0,00	95490	km	21,01	96000	km	21,12	191490	42,13
Openbaarvervoer stoptrein en intercity	36	g CO ₂ /voertuigkm	0	km	0,00	0	km	0,00	600	km	0,02	600	km	0,02	1200	0,04