

				Verbruik				Ton Co2 uitstoot						
				Bron tabblad	Conversiefactor (kg Co2/eenheid)	-S1	-S2	Totaal	Eenheid	-S1	-S2	Totaal	Eenheid	%
Scope 1 Directe emissiebronnen	Aardgas t.b.v. verwarming kantoor/gebouw Laarakkerweg 11	1A. Energieverbruik	1,884	kg Co2/m3 gas	4.772,58	3.625,44	8.398,02	m3 gas	8,99	6,83	15,82	Ton Co2-eq	1,29%	
	Aardgas t.b.v. verwarming kantoor/gebouw Laarakkerweg 22	1B. Energieverbruik	1,884	kg Co2/m3 gas	NVT	NVT	3.610,39	m3 gas	NVT	NVT	6,80	Ton Co2-eq	0,55%	
	Dieselverbruik materieel	2. Brandstof eigen materieel	3,473	kg Co2-eq/ltr	88.796,29	106.885,31	195.681,60	ltr	308,39	371,21	679,60	Ton Co2-eq	55,42%	
	Benzineverbruik zakelijke auto's	3. Brandstof autos	2,784	kg Co2-eq/ltr	17.378,57	30.026,91	47.405,48	ltr	48,38	83,59	131,98	Ton Co2-eq	10,76%	
	Dieselverbruik zakelijke auto's	3. Brandstof autos	3,473	kg Co2-eq/ltr	63.239,65	49.414,24	112.653,89	ltr	219,63	171,62	391,25	Ton Co2-eq	31,91%	
	Bio-dieselverbruik zakelijk auto's	3. Brandstof autos	0,314	kg Co2-eq/ltr	1.212,56	1.127,21	2.339,77	ltr	0,38	0,35	0,73	Ton Co2-eq	0,06%	
	Totaal Scope 1								585,78	633,61	1.226,18	Ton Co2-eq	100,00%	
Scope 2 Indirecte emissiebronnen	Elektriciteitsverbruik Laarakkerweg 11 (groen)	1A. Energieverbruik	0,000	kg Co2-eq/kWh	77.949,09	61.175,46	139.124,55	kWh	0,00	0,00	0,00	Ton Co2-eq	0,00%	
	Elektriciteitsverbruik zakelijke auto's - Laden hoofdkantoor	3. Brandstof autos	0,000	kg Co2-eq/kWh	4.312,91	4.995,54	9.308,45	kWh	0,00	0,00	0,00	Ton Co2-eq	0,00%	
	Elektriciteitsverbruik Laarakkerweg 22 (grijs)	1. Energieverbruik	0,475	kg Co2-eq/kWh	NVT	NVT	102.531,60	kWh	NVT	NVT	48,70	Ton Co2-eq	75,52%	
	Elektriciteitsverbruik zakelijke auto's - Laden extern	3. Brandstof autos	0,475	kg Co2-eq/kWh	6.300,74	5.833,96	12.134,70	kWh	2,99	2,77	5,76	Ton Co2-eq	8,94%	
	Zakelijk vliegverkeer tot 700km	4. Vliegreizen	0,297	kg Co2-eq/km	1.240,00	613,00	1.853,00	Reizigerkm	0,37	0,18	0,55	Ton Co2-eq	0,85%	
	Zakelijk vliegverkeer 700-2500km	4. Vliegreizen	0,200	kg Co2-eq/km	42.324,00	1.872,00	44.196,00	Reizigerkm	8,46	0,37	8,84	Ton Co2-eq	13,71%	
	Zakelijk vliegverkeer Intercontinentaal	4. Vliegreizen	0,147	kg Co2-eq/km	NVT	NVT	-	Reizigerkm	NVT	NVT	0,00	Ton Co2-eq	0,00%	
	Zakelijke km's prive auto's	6. Zakelijke km's prive-auto	0,195	kg Co2-eq/km	468,10	2.502,60	2.970,70	Reizigerkm	0,09	0,49	0,58	Ton Co2-eq	0,90%	
	Zakelijke km's ov - Trein	5. OV-reizen	0,002	kg Co2-eq/km	12.827,00	5.060,00	17.887,00	Reizigerkm	0,03	0,01	0,04	Ton Co2-eq	0,06%	
	Zakelijke km's ov - Bus	5. OV-reizen	0,103	kg Co2-eq/km	200,70	19,20	219,90	Reizigerkm	0,02	0,00	0,02	Ton Co2-eq	0,04%	
	Zakelijke km's ov - Metro	5. OV-reizen	0,000	kg Co2-eq/km	12,90	3,60	16,50	Reizigerkm	0,00	0,00	0,00	Ton Co2-eq	0,00%	
Totaal Scope 2								11,96	3,83	64,49	Ton Co2-eq	100,00%		
Totale uitstoot scope 1 & 2												1.290,68	Ton Co2 Eq	
Scope 3 Project inventarisaties	Project 1 (met gunningsvoordeel)	Projectinventarisaties 2020	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	74.803,53	Ton Co2-eq	
	Project 2 (met gunningsvoordeel)	Projectinventarisaties 2020	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	269.965,02	Ton Co2-eq	
	Project 3 (met gunningsvoordeel)	Projectinventarisaties 2020	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	12.673,45	Ton Co2-eq	
	Project 4 (met gunningsvoordeel)	Projectinventarisaties 2020	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	9.956,23	Ton Co2-eq	
	Project 5 (met gunningsvoordeel)	Projectinventarisaties 2020	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	216.293,06	Ton Co2-eq	
	Totale uitstoot Project inventarisaties												583.691,29	Ton Co2 Eq