

CO2 Footprint 2017 en eerste halfjaar 2018, 2019, 2020, 2021

Energiedrager	Energieverbruik				Conversie factor	CO2-emissie(ton)			
	2017	2018-1	2019-1	2020-1		2017	2018-1	2019-1	2020-1
Scope 1 (directe emissies)									
Aardgas m3									
Apeldoorn	10.877	3.880	942	0					
Utrecht	12.010	10.439	8.983	10.000					
Amersfoort	0	0	0	0					
Totaal:	22.887	14.319	10.942	10.000	1,884	43,12	26,98	20,62	18,84
Diesel ltr	103.066	43.701	44.768	31.128	3,262	336,20	142,55	146,03	101,54
Biodiesel ltr				1.686	0,314				0,53
Diesel blue ltr				707	0,314				0,22
Euro95 ltr	1.794	1.339	1.196	5.259	2,784	4,99	3,73	3,33	7,32
Totaal Scope 1						384,31	173,26	169,99	128,45
Scope 2 (indirecte emissies)									
Elektriciteit (groen) kWh									
Apeldoorn	9.391	4.696	790	0					
Utrecht	25.597	17.434	13.195	12.500					
Amersfoort	311.593	167.558	173.206	140.689					
Totaal:	346.581	189.688	186.496	153.189	2017=0,475 2018=0,475 2019 ev=0	164,62	90,10	0	0
Privé auto	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vliegreizen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totaal Scope 2						164,62	90,10	0	0
	TOTALE CO2 EMISSIE:								
						548,93	263,36	169,99	128,45

Energiedrager	Energieverbruik				Conversie factor	CO2-emissie(ton)			
	2021-1					2021-01			
Scope 1 (directe emissies)									
Aardgas m3									
Utrecht	10.000	geschat							
Amersfoort	0								
Totaal:	10.000				1,884	18,84			
Diesel ltr	27.339				3,262	89,17			
Biodiesel ltr	315				0,314	0,1			
Diesel blue ltr	339				0,314	0,1			
Euro95 ltr	3.406				2,784	9,48			
Totaal Scope 1						117,69			
Scope 2 (indirecte emissies)									
Elektriciteit (groen) kWh									
Utrecht	12.500	geschat				0			
Amersfoort	187.134					0			
Totaal:	199.634				2017=0,475 2018=0,475 2019 ev=0	0			
Privé auto	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vliegreizen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totaal Scope 2						0			
	TOTALE CO2 EMISSIE:						117,69		

Toelichting:

- in de 2^e tabel is Apeldoorn niet langer vermeld, vestiging is sinds 31-12-2019 afgestoten
- in het 1^e halfjaar 2021 is het gas- en elektraverbruik Utrecht nog niet bekend en geschat