

CO2 prestatieladder			2014 (Referentiejaar)			
			Verbruik gehele jaar			
			Omzet (miljoen euro)		23,135	
Scope 1	Eenheid	CO2 parameter	Verbruik	CO2 equivalent		
Brandstoffen energiecentrales en individuele warmteopwekking						
Aardgas	Nm3	1,884 CO2 /Nm3	12470 Nm3	23,5	ton CO2	
Propanaan	liter	1,725 CO2 /liter	2300 liter	4,0	ton CO2	
Acetyleen	Kg	4,4 CO2 /Kg	50 kg	0,2	ton CO2	
Argon (85/15)	liter	0,059 CO2/liter	0 kg	0,0	ton CO2	
Brandstoffen voertuigen						
Benzine (E95) (NL)	liter	2,74 CO2 /liter	18204 liter	49,9	ton CO2	
Diesel (NL) TRAX reductie van 3,7%	liter	3,23 CO2 /liter	450805 liter	1402,2	ton CO2	
Totaal scope 1				1479,8 ton CO2		

Scope 2 + zakelijk vervoer	Eenheid	CO2 parameter	Verbruik	CO2 equivalent	
Electriciteit					
Grijze stroom	kWh	0,526 CO2 /kWh	147660 kWh	77,7	ton CO2
Groenestroom	kWh	0 CO2 /kWh	0 kWh	0,0	ton CO2
Windkracht (39,2%)	kWh	0,000 CO2 /kWh	0 kWh	0,0	ton CO2
Waterkracht (19,2%)	kWh	0,000 CO2 /kWh	0 kWh	0,0	ton CO2
Zonne-energie (5,1%)	kWh	0,000 CO2 /kWh	0 kWh	0,0	ton CO2
Biomassa (36,5%)	kWh	0,189 CO2 /kWh	0 kWh	0,0	ton CO2
Totaal energie	kWh	0 CO2 /kWh	147660 kWh	77,7	ton CO2
Personenvervoer (Auto)					
Brandstof onbekend	VT KM	0,22 CO2 /VT KM	90175 VT KM	19,8	ton CO2
Totaal scope 2 + zakelijk vervoer				97,5 ton CO2	

Totaal scope 1 & 2 + zakelijk vervoer	Totaal	1577,3 ton CO2
Ton CO2 per miljoen omzet	Totaal	68,18 ton CO2

2019 doelstelling verbruik heel jaar				Half jaar verbruik				
				afname	Verbruik			
Omzet (miljoen euro) 43				Omzet (miljoen euro) 20				
Verbruik		CO2 equivalent		Verbruik		CO2 equivalent		
17598 Nm3	33,2 ton CO2	1,3%	7712 Nm3	15 ton CO2				
3672 liter	6,3 ton CO2	0,0%	1460 liter	3 ton CO2				
61 kg	0,3 ton CO2	0,0%	51 kg	0 ton CO2				
0 liter	0,0 ton CO2	0,0%	0 liter	0 ton CO2				
26789 liter	73,4 ton CO2	4,0%	24545 liter	67 ton CO2				
620092 liter	1928,8 ton CO2	4,0%	219641 liter	709 ton CO2				
Totaal				2042 ton CO2	794 ton CO2			

Verbruik	CO2 equivalent		Verbruik	CO2 equivalent
66437 kWh	34,9 ton CO2	2,0%	25923 kWh	14 ton CO2
130093 kWh	9,0 ton CO2	0,0%	58859 kWh	4,1 ton CO2
50996 kWh	0,0 ton CO2		23073 kWh	0 ton CO2
24978 kWh	0,0 ton CO2		11301 kWh	0 ton CO2
6635 kWh	0,0 ton CO2		3002 kWh	0 ton CO2
47484 kWh	9,0 ton CO2		21484 kWh	4 ton CO2
196530 kWh	43,9 ton CO2	43%	84782 kWh	17,7 ton CO2
223128 VT KM	49,1 ton CO2	3,0%	76248 VT KM	17 ton CO2
Totaal		93 ton CO2	-29,2%	

Totaal	2135 ton CO2	7,1%	Totaal	794 ton CO2
Totaal	50 ton CO2	7,1%	Totaal	40 ton CO2