

CO2 Footprint 2017				Doelstelling 2017				Behaald 2017			
				Geschatte verbruik gehele jaar				Berekende totaal 2017			
				Omzet (miljoen euro)		32,5		Omzet (miljoen euro)		32,5	
Scope 1	Eenheid	CO2 parameter		Verbruik	CO2 equivalent			Verbruik	CO2 equivalent		
Brandstoffen energiecentrales en individuele warmteopwekking											
Aardgas	Nm3	1,88	CO2 /Nm3	15941	Nm3	30	ton CO2	13469	Nm3	25	ton CO2
Propanaan	liter	1,73	CO2 /liter	2787	liter	5	ton CO2	2775	liter	5	ton CO2
Acetyleen	Kg	3,15	CO2 /Kg	130	kg	0	ton CO2	46	kg	0	ton CO2
Brandstoffen voertuigen											
Benzine (E95) (NL)	liter	2,74	CO2 /liter	23271	liter	64	ton CO2	21091	liter	58	ton CO2
Diesel (NL) TRAX reductie van 3,7%	liter	3,23	CO2 /liter	579460	liter	1802	ton CO2	488202	liter	1577	ton CO2
Totaal scope 1				1901 ton CO2				1665 ton CO2			
Scope 2											
Electriciteit											
Grijze stroom	kWh	0,53	CO2 /kWh	72601	kWh	38	ton CO2	51239	kWh	27	ton CO2
Groenestroom	kWh	0	CO2 /kWh	84166	kWh	5,8	ton CO2	98326	kWh	6,8	ton CO2
Windkracht (39,2%)	kWh	0,000	CO2 /kWh	32993	kWh	0	ton CO2	38543,8	kWh	0	ton CO2
Waterkracht (19,2%)	kWh	0,000	CO2 /kWh	16160	kWh	0	ton CO2	18878,6	kWh	0	ton CO2
Zonne-energie (5,1%)	kWh	0,000	CO2 /kWh	4292	kWh	0	ton CO2	5014,63	kWh	0	ton CO2
Biomassa (36,5%)	kWh	0,189	CO2 /kWh	30721	kWh	5,8	ton CO2	35889	kWh	7	ton CO2
Totaal energie	kWh	0	CO2 /kWh	156768	kWh	44,0	ton CO2	149565	kWh	33,7	ton CO2
Personenvervoer (Auto)											
Gedeclareerde km (brandstof onbekend)	VT KM	0,22	CO2 /VT KM	121611	VT KM	27	ton CO2	173859	VT KM	38	ton CO2
Totaal scope 2				71 ton CO2				72 ton CO2			
Totaal scope 1 & 2				Totaal 1972 ton CO2				Totaal 1737 ton CO2			
Ton CO2 per miljoen omzet				Totaal 61 ton CO2				Totaal 53,45 ton CO2			