



CO2-FOOTPRINT (naar scope) 1e halfjaar 2019

CO2 scope 1	Thema	aantal	enh.	CO2-parameter	CO2-equivalent
Aardgas voor verwarming	Brandstof & Warmte	1.243	m3	1,89 CO2/m3	2 ton CO2
Propan	Brandstof & Warmte	330	liter	1,725 CO2/kg	1 ton CO2
Smeerolien	Brandstof & Warmte	31	kg	3,035 CO2/kg	0 ton CO2
Diesel	Mobiele werktuigen	13.897	liter	3,23 CO2/liter	45 ton CO2
Benzine in machines/gereedschappen	Mobiele werktuigen	830	liter	2,74 CO2/liter	2 ton CO2
Personenwagen benzine	Zakelijk verkeer	288	liter	2,74 CO2/liter	1 ton CO2
Personenenwagen diesel	Zakelijk verkeer	1.752	liter	3,23 CO2/liter	6 ton CO2
Bestelwagen * diesel	Goederenvervoer	7.514	liter	3,23 CO2/liter	24 ton CO2
* incl. kleine vrachtwagen				subtotaal	81 ton CO2
CO2 scope 2	Thema	aantal	enh.	CO2-parameter	CO2-equivalent
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	1.014	kWh	0,526 CO2/kWh	1 ton CO2
waarvan groene stroom uit windkracht	Elektriciteit	1.014	kWh	-0,526 kWh	-1 ton CO2
				subtotaal	0 ton CO2
				totaal	81
				compensatie	-
Netto CO2-uitstoot					81 ton CO2