

CO₂-Prestatieladder, footprint 1 e halfjaar 2023

	Thema		CO ₂ -parameter	CO ₂ -equivalent
CO₂ Scope 1				
Aardgas voor verwarming	Brandstof & warmte	760 m ³	2,08 kg CO ₂ / m ³	1,58 ton CO ₂
Propaan	Brandstof & warmte	0 liter	- kg CO ₂ / liter	0 ton CO ₂
Personenwagen (in liters) benzine	Zakelijk verkeer	0 liter	- kg CO ₂ / liter	0 ton CO ₂
Personenwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	740 liter	3,26 kg CO ₂ / liter	2,41 ton CO ₂
Diesel	Mobiele werktuigen	14.048 liter	3,26 kg CO ₂ / liter	45,7 ton CO ₂
Middelgrote vrachtwagen in km	Goederenvervoer	0 km	- kg CO ₂ / km	0 ton CO ₂
Vrachtwagen (in liters) diesel	Goederenvervoer	0 liter	- kg CO ₂ / liter	0 ton CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	<i>49,7 ton CO₂</i>
<hr/>				
CO₂ Scope 2 en Business travel				
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	2.957 kWh	0,456 kg CO ₂ / kWh	1,35 ton CO ₂
Waarvan groene stroom uit windkracht	Elektriciteit	2.957 kWh	-0,456 kg CO ₂ / kWh	-1,35 ton CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	<i>0 ton CO₂</i>
			CO₂-uitstoot	49,7 ton CO₂
<hr/>				
CO₂ Scope 3				
Drinkwater	Water & afvalwater	65,0 m ³	0,298 kg CO ₂ / m ³	0,0194 ton CO ₂
Afvalwater	Water & afvalwater	65,0 m ³ huishoudelijk	0,678 kg CO ₂ / m ³ huishoudelijk	0,0441 ton CO ₂
Openbaar vervoer mix	Woon-werkverkeer	0 personenkm	- kg CO ₂ / personenkm	0 ton CO ₂
Fiets en lopen	Woon-werkverkeer	0 km	- kg CO ₂ / km	0 ton CO ₂
Personenwagen in km	Woon-werkverkeer	3.350 km	0,193 kg CO ₂ / km	0,647 ton CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	<i>0,710 ton CO₂</i>