

CO₂-Footprint 2013 projectlocaties

Gegevens ten behoeve van de CO₂ prestatieladder

Bedrijf : BVR Groep B.V.
Jaar : 2013
Ingevuld op : 20-06-2014
Aangeleverd door : www.MilieuBarometer.nl
Ingevuld door: H.Schrauwen, Energie & Technisch Adviseur



CO2 scope 1 - Projectlocaties	Thema	Eenheid	CO2-parameter	CO2-equivalent
Aardgas voor verwarming	Brandstoffen	7.382 m ³	1,83 kg CO ₂ / m ³	13,51 ton CO ₂
Diesel	Mobiele werktuigen	0 liter	3,14 kg CO ₂ / liter	0,00 ton CO ₂
Personenwagen (in liters) benzine	Zakelijk verkeer	41.356 liter (80%)	2,78 kg CO ₂ / liter	114,97 ton CO ₂
Personenwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	31.970 liter (80%)	3,14 kg CO ₂ / liter	100,38 ton CO ₂
Bestelwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	21.485 liter (80%)	3,14 kg CO ₂ / liter	67,46 ton CO ₂
Subtotaal Scope 1:				296,33 ton CO₂

CO2 scope 2 - Projectlocaties	Thema	Eenheid	CO2-parameter	CO2-equivalent
Elektriciteit projectlocaties	Elektriciteit	121.184 kWh	0,455 kg CO ₂ / kWh	55,14 ton CO ₂
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	0 kWh	0,455 kg CO ₂ / kWh	0,00 ton CO ₂
Waarvan groene stroom ongespecificeerd	Elektriciteit	0 kWh	-0,155 kg CO ₂ / kWh	0,00 ton CO ₂
Subtotaal Scope 2:				55,14 ton CO₂

CO2 scope 3 - Projectlocaties	Thema	Eenheid	CO2-parameter	CO2-equivalent
Drinkwater	Water & afvalwater	1.908 m ³	0,298 kg CO ₂ / m ³	0,57 ton CO ₂
Afvalwater	Water & afvalwater	0 VE	39,9 kg CO ₂ / VE	0,00 ton CO ₂
Personenwagen	Woon-werkverkeer	0 km	0,21 kg CO ₂ / km	0,00 ton CO ₂
Standaard (houtvrij) papier	Kantoorpapier	587 Kg (80%)	1,21 kg CO ₂ / kg	0,71 ton CO ₂
Papier met milieukeurmerk	Kantoorpapier	0 Kg	1,21 kg CO ₂ / kg	0,00 ton CO ₂
Subtotaal Scope 3:				1,28 ton CO₂

Totalen 2013 - Projectlocaties	Subtotalen [ton CO ₂]	Compensatie [ton CO ₂]	Netto CO ₂ -emissie [ton CO ₂]
CO2 scope 1 & 2	351,46	0	351,46
CO2 scope 1, 2 & 3	352,74	0	352,74