

CO2-footprint 2014 Q1 en Q2

Bedrijfsnaam: InVra plus b.v.
KVK-nummer: 02071963
Datum: 11-06-2020

	ton CO2	% totaal
Scope 1	60,52	66,14%
Zakelijk verkeer: wagenpark	50,40	55,08%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energie, verwarming: aardgas	10,06	10,99%
Overige energiedragers	0,06	0,07%
Scope 2	22,24	24,31%
Elektriciteitsverbruik	18,31	20,01%
Zakelijk verkeer: priveauto's	2,67	2,92%
Personenvervoer vliegtuig	1,26	1,38%
Overige energie: stadswarmte	0,00	0,00%
Scope 3	8,74	9,55%
Woon-werkverkeer: priveauto	5,68	6,21%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Woon-werkverkeer: OV	0,04	0,04%
Electriciteitsverbruik op klantlocatie	3,02	3,30%
Anders namelijk...	0,00	0,00%
Totaal scope 1, 2 en 3: 91,50 ton CO2		

Scope 1:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	5,496 ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	5,742 ton CO2
Scope 2:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	2,020 ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	2,110 ton CO2
Scope 3:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	0,794 ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	0,829 ton CO2

Voor de beeldvorming:

- Een gemiddelde woning/huishouden (2,4 personen) verbruikt 4,7 ton CO2 per jaar (3 ton aan gas en 1,7 ton aan elektra).
- Om 1 ton CO2 te absorberen op natuurlijke wijze zijn er 50 volwassen bomen nodig.

Scopes in cirkeldiagram

