

CO2-footprint 2019 Q1 en Q2

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

	<u>ton CO2</u>	<u>% totaal</u>
Scope 1	54,95	67,39%
Zakelijk verkeer: wagenpark	40,90	50,16%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energie, verwarming: aardgas	14,05	17,23%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
Scope 2	17,72	21,73%
Elektriciteitsverbruik	11,31	13,87%
Zakelijk verkeer: priveauto's	5,20	6,38%
Zakelijk verkeer: wagenpark elektrisch	1,21	1,48%
Personenvervoer vliegtuig	0,00	0,00%
Overige energie: stadswarmte	0,00	0,00%
Scope 3	8,88	10,89%
Woon-werkverkeer: priveauto	4,05	4,96%
Zakelijk verkeer: OV	0,10	0,12%
Woon-werkverkeer: OV	0,81	1,00%
Electriciteitsverbruik op klantlocatie	3,93	4,81%
Anders namelijk...	0,00	0,00%

Totaal scope 1, 2 en 3: 81,54 ton CO2

Scope 1:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	2,991	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	4,509	ton CO2
Scope 2:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	0,964	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	1,454	ton CO2
Scope 3:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	0,483	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	0,729	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

