

CO2-footprint 2017 Q3 en Q4

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

	ton CO2	% totaal
Scope 1	72,07	76,62%
Zakelijk verkeer: wagenpark	61,06	64,92%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energie, verwarming: aardgas	10,94	11,63%
Overige energiedragers	0,06	0,07%
Scope 2	15,51	16,49%
Elektriciteitsverbruik	12,02	12,78%
Zakelijk verkeer: priveauto's	3,49	3,71%
Personenvervoer vliegtuig	0,00	0,00%
Overige energie: stadswarmte	0,00	0,00%
Scope 3	6,48	6,89%
Woon-werkverkeer: priveauto	4,77	5,07%
Zakelijk verkeer: OV	0,01	0,01%
Woon-werkverkeer: OV	0,08	0,08%
Electriciteitsverbruik op klantlocatie	1,62	1,72%
Anders namelijk...	0,00	0,00%
Totaal scope 1, 2 en 3:	94,06	ton CO2

Scope 1:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	5,340	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	5,777	ton CO2
Scope 2:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	1,150	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	1,244	ton CO2
Scope 3:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	0,480	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	0,519	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

