

CO2-footprint 2020 Q1 en Q2

Bedrijfsnaam: InVra plus b.v.
KVK-nummer: 02071963
Datum: 15-04-2022

	<u>ton CO2</u>	<u>% totaal</u>
Scope 1	36,79	57,81%
Zakelijk verkeer: wagenpark	21,96	34,50%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energie, verwarming: aardgas	14,84	23,32%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
Scope 2	14,02	22,02%
Elektriciteitsverbruik	9,95	15,63%
Zakelijk verkeer: wagenpark elektrisch	4,07	6,40%
Scope 3	12,83	20,16%
Zakelijk verkeer prive auto	3,25	5,10%
Zakelijk verkeer: OV	0,01	0,01%
Vliegtuig	0,00	0,00%
Woon-werk verkeer	7,06	11,09%
Woon-werk verkeer OV	0,18	0,29%
Elektriciteit op klantlocatie	2,34	3,68%
Totaal scope 1, 2 en 3: 63,64 ton CO2		

Scope 1:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	2,045	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	2,841	ton CO2
Scope 2:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	0,779	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	1,082	ton CO2
Scope 3:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	0,713	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	0,991	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

