

## CO2-footprint

2022 Q1 en Q2

**Bedrijfsnaam:** InVra plus b.v.  
**KVK-nummer:** 02071963  
**Datum:** 03-04-2023

	<u>ton CO2</u>	<u>% totaal</u>
<b>Scope 1</b>	<b>26,60</b>	<b>63,04%</b>
Zakelijk verkeer: wagenpark	13,55	32,12%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energie, verwarming: aardgas	13,05	30,92%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
<b>Scope 2 + business travel</b>	<b>15,59</b>	<b>36,96%</b>
Elektriciteitsverbruik	9,92	23,51%
Zakelijk verkeer: wagenpark elektrisch	4,95	11,73%
Zakelijk verkeer prive auto	0,73	1,73%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Vliegtuig	0,00	0,00%
<b>Totaal scope 1, 2 en business travel</b>	<b>42,19 ton CO2</b>	

Scope 1:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	1,900	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	2,407	ton CO2
Scope 2:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	1,114	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	1,411	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

