

behandeld door

Chantal van Cranenbroek

doorkiesnummer

(0)493 498 475

onderwerp

CO2 prestatieladder footprint 2022

datum

11-5-2023

e-mail

kam@hurkmansbv.nl

Footprint CO2 prestatieladder 2022

Scope totaal	Eenheid	2014 (ref. jaar)	2021 (eerste half jaar)	2021 (behaald)	2022 (eerste half jaar)	2022 (behaald)
Omzet	miljoen €	23,135	26	48,5	25.43	56.727
Scope 1	ton CO2	1.510	1.007,6	1.670	896	1.578
Scope 2	ton CO2	77,7	21,69	34,4	17,8	32.4
Footprint	ton CO2	1.587	1.029	1.705	913,8	1.611
Footprint per miljoen euro omzet	ton CO2	69	39,6	35	35,2	27,8

Scope 1						
Aardgas voor verwarming	m3	12.470	32.584	51.135	20.300	35.806
Propanaan	kg	2300	1.741	2.975	1.447	2.521
Acetyleen (alleen CO2)	kg	50	46	86	0	0
Argon (85/15)	kg	0	0	0	0	0
Personenwagen (in liters) benzine	L	18.204	24.051	52.806	32.438	52.422
Personenwagen (in liters) diesel	L	450.805	266.563	435.848	229.676	410.985
HVO 20 (sinds 2022)	L	Nvt	Nvt	Nvt	37.156	63.348

Scope 2						
Elektriciteit grijs	kWh	147.660	34.415	53.567	26.698	48.211
Elektriciteit groen	kWh	-	73.510	139.504	76.897	147.526
Gedeclareerde km privé auto's	km	-	19.193	23.750	19.665	28.522

Scope 3						
Woon/werk	km	159.440	207.497	426.041	216.875	384.937

De doelstelling voor 2022 is om 50% co2 per miljoen euro omzet te besparen ten opzichte van 2014.

Wat valt op ten opzichte van 2021:

- Het aardgas verbruik is minder als 2021 omdat er meer gebruik is gemaakt van de airco en het is een warme winter geweest.
- Acetyleen is in 2022 niet aangeschaft.
- Personenwagen benzine is iets minder, reden onbekend.
- Woon-werk verkeer is lager dan in 2021. Er komen meer medewerkers met de fiets (uit de berekening gehaald) en wonen dichterbij de werklocatie.
- Begin 2022 begonnen met HVO20 voor in de pompen van Ockhuizen. Hierdoor merk je in de diesel een daling wat een grotere invloed heeft op de totale footprint

De doelstelling voor 2022 is behaald. In 2023 is de doelstelling om 2,5% CO2 te reduceren ten opzichte van het nieuwe referentiejaar 2022.