

behandeld door

Chantal van Cranenbroek

doorkiesnummer

(0)493 498 475

onderwerp

CO2 prestatieladder half jaar footprint 2022

datum

9-8-2022

e-mail

kam@hurkmansbv.nl

Footprint CO2 prestatieladder eerste helft 2022

Scope totaal	Eenheid	2014 (ref. jaar)	2021 (eerste half jaar)	2021 (behaald)	2022 (eerste half jaar)
Omzet	miljoen €	23,135	26	48,5	25,43
Scope 1	ton CO2	1.510	1.007,6	1.670	1.006
Scope 2	ton CO2	77,7	21,69	34,4	17,8
Footprint	ton CO2	1.587	1.029	1.705	1.023,6
Footprint per miljoen euro omzet	ton CO2	69	39,6	35	40,3

Scope 1					
Aardgas voor verwarming	m3	12.470	32.584	51.135	20.300
Propanaan	kg	2300	1.741	2.975	1.447
Acetyleen (alleen CO2)	kg	50	46	86	0
Argon (85/15)	Kg	0	0	0	0
Personenwagen (in liters) benzine	l	18.204	24.051	52.806	32.438
Personenwagen (in liters) diesel	l	450.805	266.563	435.848	266.931

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

Scope 3					
Woon/werk	km	159.440	207.497	426.041	216.875

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

Wat valt op:

- Het aardgas verbruik is minder dan het eerste half jaar in 2021. De eerste helft van 2022 is warmer geweest dan 2021.
- Acetyleen is in 2022 nog niet aangeschaft.
- Personenwagen benzine is meer als de eerste helft van 2021. Meer kantoorpersoneel (uitvoerders, leidinggevende e.d.) hebben een lease auto gekregen. Omdat de maatregelen omtrent Covid-19 zijn versoepeld zijn er ook meer projectbezoeken mogelijk geweest.
- Woon-werk verkeer is iets hoger dan de eerste helft van 2021. Er is meer personeel werkzaam bij Hurkmans die recht hebben op een woon-werkvergoeding. Het personeel wat altijd met de fiets komt is uit de berekening gehaald.