

CO₂-footprint 2023 Project Hotbox Zee Zevenaar

Scope 1	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO ₂
Gasverbruik	1.287,53	m ³	2079	2,68
Brandstofverbruik wagenpark (diesel)	450,31	liter	3256	1,47
Brandstofverbruik wagenpark (benzine)	30,36	liter	2821	0,09
Brandstofverbruik wagenpark (bio-diesel)	-	liter	437	-
Totaal scope 1				4,23

Scope 2	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO ₂
Elektriciteitsverbruik - Griuze stroom	-	kWh	456	-
Elektriciteitsverbruik - Groene stroom	101.165,00	kWh	0	-
Totaal scope 2				-

Scope 3 (addendum Scope 2)	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO ₂
Zakelijke kilometers privé auto's (onbekende brandstof)	-	km	193	-
Zakelijke declaraties (OV)	-	km	75	-
Vliegreizen < 700	-	km	234	-
Vliegreizen 700 - 2500	-	km	172	-
Vliegreizen > 2500	-	km	157	-
Huurauto's (onbekende brandstof)	-	km	193	-
Totaal scope 3				-

Totale CO₂-footprint (scope 1 & 2 & 3)	4,23
--	-------------

Verdeling CO ₂ emissie per emissiebron	ton CO ₂	% CO ₂
Elektriciteitsverbruik - Griuze stroom	-	0,00%
Brandstofverbruik wagenpark (diesel)	1,47	34,67%
Gasverbruik	2,68	63,30%
Brandstofverbruik wagenpark (benzine)	0,09	2,03%
Huurauto's (onbekende brandstof)	-	0,00%
Zakelijke kilometers privé auto's (onbekende brandstof)	-	0,00%
Zakelijke declaraties (OV)	-	0,00%
Vliegreizen	-	0,00%

Verdeling CO ₂ emissie per scope	ton CO ₂
Scope 1	4,23
Scope 2	-
Scope 3 (addendum Scope 2)	-

Bron emissiefactoren: www.co2emissiefactoren.nl daterende van januari 2023
Richtlijnen gevolgd van ISO 14064-1 Paragraaf 9.3.1

