

CO₂-footprint 2022 Project Hotbox Zee Zevenaar

Scope 1	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO ₂
Gasverbruik	1.211,00	m ³	1884	2,28
Brandstofverbruik wagenpark (diesel)	347,00	liter	3262	1,13
Brandstofverbruik wagenpark (benzine)	3,75	liter	2784	0,01
Brandstofverbruik wagenpark (bio-diesel)	-	liter	314	-
Totaal scope 1				3,42

Scope 2	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO ₂
Elektriciteitsverbruik - Grijsze stroom	-	kWh	556	-
Elektriciteitsverbruik - Groene stroom	97.367,00	kWh	0	-
Totaal scope 2				-

Scope 3 (addendum Scope 2)	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO ₂
Zakelijke kilometers privé auto's (onbekende brandstof)	-	km	195	-
Zakelijke declaraties (OV)	-	km	15	-
Vliegreizen < 700	-	km	297	-
Vliegreizen 700 - 2500	-	km	200	-
Vliegreizen > 2500	-	km	147	-
Huurauto's (onbekende brandstof)	-	km	195	-
Totaal scope 3				-

Totale CO₂-footprint (scope 1 & 2 & 3) **3,42**

Verdeling CO ₂ emissie per emissiebron	ton CO ₂	% CO ₂
Elektriciteitsverbruik - Grijsze stroom	-	0,00%
Brandstofverbruik wagenpark (diesel)	1,13	33,06%
Gasverbruik	2,28	66,64%
Brandstofverbruik wagenpark (benzine)	0,01	0,30%
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	3,42
Scope 2	-
Scope 3 (addendum Scope 2)	-

Bron emissiefactoren: www.co2emissiefactoren.nl daterende van februari 2021
Richtlijnen gevolgd van ISO 14064-1 Paragraaf 9.3.1

