

CO₂-footprint 2023 Project 72102443 MDS WDD WIM

Scope 1	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO ₂
Gasverbruik	2.181,56	m3	2079	4,54
Brandstofverbruik wagenpark (diesel)	14,23	liter	3256	0,05
Brandstofverbruik wagenpark (benzine)	1,45	liter	2821	0,00
Brandstofverbruik wagenpark (bio-diesel)	-	liter	437	-
Totaal scope 1				4,59

Scope 2	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO ₂
Elektriciteitsverbruik - Grijsz stroom	-	kWh	456	-
Elektriciteitsverbruik - Groene stroom	-	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)	210,50	km	75	0,02
Vliegreizen < 700	-	km	234	-
Vliegreizen 700 - 2500	-	km	172	-
Vliegreizen > 2500	-	km	157	-
Huurauto's (onbekende brandstof)	-	km	193	-
Totaal scope 3				0,02

Totale CO₂-footprint (scope 1 & 2 & 3)	4,60
--	-------------

Verdeling CO ₂ emissie per emissiebron	ton CO ₂	% CO ₂
Elektriciteitsverbruik - Grijsz stroom	-	0,00%
Brandstofverbruik wagenpark (diesel)	0,05	1,01%
Gasverbruik	4,54	98,56%
Brandstofverbruik wagenpark (benzine)	0,00	0,09%
Huurauto's (onbekende brandstof)	-	0,00%
Zakelijke kilometers privé auto's (onbekende brandstof)	-	0,00%
Zakelijke declaraties (OV)	0,02	0,34%
Vliegreizen	-	0,00%

Verdeling CO ₂ emissie per scope	ton CO ₂
Scope 1	4,59
Scope 2	-
Scope 3 (addendum Scope 2)	0,02

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

