

CO₂ footprint 2019

Bedrijfsnaam
Kamer van Koophandel nummer:
Periode
Versie

De Meteor Beton B.V.
9008745
1 januari 2019 t/m 31 december 2019
Handboek 3.0



Energiestroom	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Ton CO ₂
Wagenpark (personenvervoer)						
Diesilverbruik wagenpark	1	2.466,00	Liters	3,230	kg CO ₂ / liter	7,97
Benzineverbruik wagenpark	1	11.988,00	Liters	2,740	kg CO ₂ / liter	32,85
Elektraverbruik wagenpark	2	9.580,00	kWh	0,649	kg CO ₂ / kWh	6,22
Gedeclareerde kilometers	2	42.234,70	Km	0,220	kg CO ₂ / km	9,29
Elektriciteit						
Elektriciteit (groen)	2	2.241.570,00	kWh	0	kg CO ₂ / kWh	-
Brandstoffen voor verwarming						
Aardgas	1	431.612,00	m ³	1,890	kg CO ₂ / m ³	815,75
Brandstoffen voor productie						
Diesilverbruik productie	1	117.334,00	Liters	3,230	kg CO ₂ / liter	378,99
Totaal						1.251,1

Reductiedoelstelling	2017	2019	Vershil %
Tonnen CO ₂ -uitstoot per kton beton productieomzet	4,42	3,47	-22%
Doelstelling 2019 behaald:	De Meteor wil per 2019 5% CO ₂ -uitstoot reduceren ten opzichte van 2017, gerelateerd aan de betonproductie.		
Doelstelling 2022:	De Meteor wil per 2022 5% CO ₂ -uitstoot reduceren ten opzichte van 2019, gerelateerd aan de betonproductie.		

Scope verdeling	
Scope 1	1.235,5
Scope 2	15,5

