

CO₂ footprint

Bedrijfsnaam
Kalenderjaar

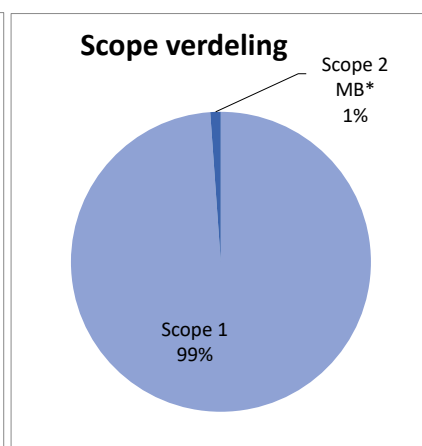
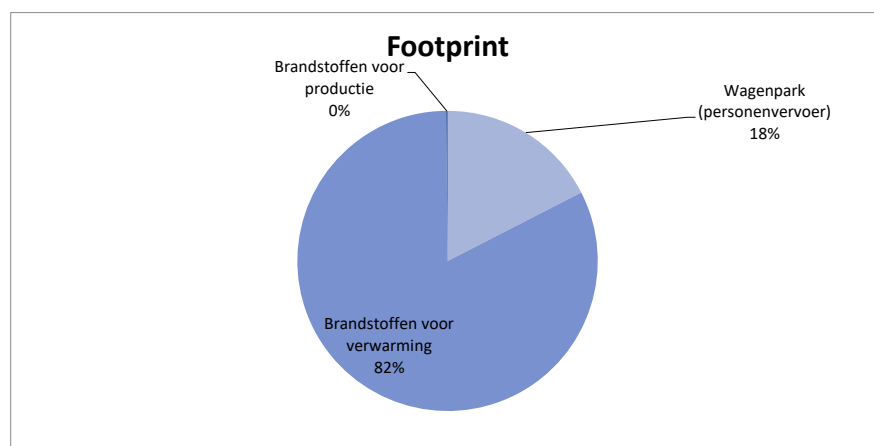
Prefab Beton Vebo B.V.
2025



Energiestroom	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Ton CO ₂
Wagenpark (personenvervoer)						
Diesel wagenpark	1	1.505	Liters	3,251	kg CO ₂ / liter	4,89
Benzine wagenpark	1	13.991	Liters	2,797	kg CO ₂ / liter	39,13
LPG wagenpark	1	-	Liters	1,792	kg CO ₂ / liter	-
Elektriciteit wagenpark (groen)	2	7.555	kWh	0	kg CO ₂ / kWh	-
Elektriciteit wagenpark	2	6.062	kWh	0,497	kg CO ₂ / kWh	3,01
Elektriciteit						
Elektriciteit (groen)	2	959.349	kWh	0	kg CO ₂ / kWh	-
Elektriciteit (grijs)	2	-	kWh	0,497	kg CO ₂ / kWh	-
Brandstoffen voor verwarming						
Aardgas	1	104.000	m ³	2,134	kg CO ₂ / m ³	221,94
Brandstoffen voor productie						
Propaan	1	269	Liters	1,725	kg CO ₂ / liter	0,46
Dieselverbruik productie	1	-	Liters	3,251	kg CO ₂ / liter	-
Totaal						269,4

Reductiedoelstelling	2017	2025	% verschil
CO ₂ -uitstoot	567	269	-52%
Doelstelling 2030:	49% reductie t.o.v. 2017		

Scope verdeling	
Scope 1	266,4
Scope 2 MB*	3,0
Scope 2 LB**	260,8



*MB is de markt-gebaseerde emissie uit elektriciteit, gebaseerd op de herkomst van de stroombron.

**LB is de locatie-gebaseerde emissie uit elektriciteit, gebaseerd op de gemiddelde emissie van het nationale elektriciteitsnet