

CO₂-FOOTPRINT 2017/2018/2019/1^e helft 2020

De bijdrage van Zandink B.V. voor het milieu zijn te kwantificeren in een CO₂-footprint. Op basis waarvan een onderdeel gevormd kan worden over de duurzaamheidsprestatie van de onderneming.

In de tabel hieronder zijn zowel de directe en indirecte CO₂-emissies van de activiteiten opgenomen, alsmede de vermeden emissies van de verwerking (nuttige toepassing) van afval in de keten.

Scope 1: Directe emissies

	2017	2018	2019	1 ^e helft 2020	Eenheid
Gasverbruik	4,876	6,645	5,400	2,280	ton CO ₂
Brandstofverbruik eigen materieel	772,222	859,852	881,099	485,178	ton CO ₂
Brandstofverbruik personenwagens en bestelbusjes	18,065	0,000	0,000	0,000	ton CO ₂
Brandstofverbruik leaseauto's	0,000	0,000	0,000	0,000	ton CO ₂
Brandstofverbruik schepen	0,000	0,000	0,000	0,000	ton CO ₂
Ad-Blue verbruik	0,950	2,952	4,276	2,607	ton CO ₂
Aspen verbruik	0,000	1,161	0,000	0,000	ton CO ₂
Lasgas verbruiken	0,000	0,000	0,017	0,023	ton CO ₂
GLC/Propaan	0,279	0,000	0,000	0,000	ton CO ₂
Biomassa	0,735	0,998	0,343	0,000	ton CO ₂
Totaal scope 1	797,128	871,607	891,135	490,088	ton CO ₂

Scope 2: Indirecte emissies

	2017	2018	2019	1 ^e helft 2020	Eenheid
Elektriciteit (excl. biomassa)	2,918	2,885	8,486	4,218	ton CO ₂
Totaal scope 2	2,918	2,885	8,486	4,218	ton CO ₂

	2017	2018	2019	1 ^e helft 2020	Eenheid
Totaal scope 1 en scope 2	800,045	874,493	899,620	494,306	ton CO ₂

Scope 3: Upstream emissies

	2017	2018	2019	1 ^e helft 2020	Eenheid
Vliegverkeer	0,00	0,00	0,00	0,00	ton CO ₂
Openbaar vervoer	0,00	0,00	0,00	0,00	ton CO ₂
Personenvervoer	0,00	0,00	0,00	0,00	ton CO ₂
Woon-werkverkeer	0,00	4,449	8,972	5,095	ton CO ₂
Totaal scope 3	0,00	4,449	8,972	5,095	ton CO ₂

Scope 3: Downstream emissies

	2017	2018	2019	1 ^e helft 2020	Eenheid
Afvalverwerking	0,00	0,00	0,00	0,00	ton CO ₂
Totaal scope 3	0,00	0,00	0,00	0,00	ton CO ₂

Meer weten?

Neem contact op via:
info@zandink-zand.nl

Naam: *B. Ruijsen*

Datum: *9-dec-2020*

Handtekening: 

Revisiedatum: 04-12-2020