

CO₂-FOOTPRINT 2018 – 1^e helft 2022

De bijdrage van Van Dalen Sloop en Asbest 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	2018	2019	2020	1 ^e helft 2021	2 ^e helft 2021	1 ^e helft 2022
Gasverbruik	11,455	11,435	13,058	6,426	3,235	0,000
Brandstofverbruik eigen materieel	206,904	222,137	116,929	60,494	42,912	51,602
Brandstofverbruik leaseauto's	7,411	10,409	15,127	6,531	7,664	4,369
Ad Blue verbruik	0,000	0,193	0,116	0,025	0,051	0,058
Aspen verbruik	0,000	0,000	0,000	0,090	0,108	0,019
Lasgassen	0,002	0,000	0,047	0,024	0,000	0,024
GLC/Propan	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Verbranding Biomassa	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

SCOPE 2	2018	2019	2020	1 ^e helft 2021	2 ^e helft 2021	1 ^e helft 2022
Elektriciteit	16,770	18,665	6,370	4,595	8,150	10,092

SCOPE 3 Upstream	2018	2019	2020	1 ^e helft 2021	2 ^e helft 2021	1 ^e helft 2022
Vliegverkeer	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Openbaar vervoer	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Personenvervoer	0,000	0,000	1,727	0,000	0,145	0,557
Woon-werkverkeer	6,855	4,594	0,970	0,780	1,670	2,113
Afvalverwerking	53,206	22,713	1.162,736	341,840	371,157	342,610

Alle getallen zijn weergegeven in ton CO₂.

De CO₂-uitstoten in Scope 1 en 2 laten een daling van ongeveer 74% zien, als de 1^e helft van 2022 vergeleken wordt met 2019.

Het afgenomen brandstof- en elektraverbruik zorgt voor deze daling van de uitstoten.

Meer weten?

Neem contact op via:
info@vandalenholland.nl

Naam:

Datum:

Handtekening: