

CO₂-FOOTPRINT 2019/2020/2021/2022

De bijdrage van J. van den Ham Beheer 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

	2019	2020	2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022	Eenheid
Gasverbruik	25,15	16,80	27,03	11,03	10,49	ton CO ₂
Brandstofverbruik eigen materieel	2.676,30	2.645,82	2.690,66	1.493,82	1.472,07	ton CO ₂
Brandstofverbruik klein materieel	8,07	2,77	0,61	1,21	1,52	ton CO ₂
Brandstofverbruik leaseauto's	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	ton CO ₂
Brandstofverbruik schepen	3.001,01	3.353,82	3.875,80	1.428,48	1.323,81	ton CO ₂
Ad-Blue verbruik	4,76	6,38	7,05	4,14	4,25	ton CO ₂
Aspen verbruik	1,10	1,45	1,42	0,58	0,70	ton CO ₂
Lasgas verbruiken	0,02	0,05	0,05	0,03	0,02	ton CO ₂
GLC/Propan	0,92	1,13	1,27	0,18	0,00	ton CO ₂
Biomassa	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	ton CO ₂
Totaal scope 1	5.717,33	6.028,21	6.603,89	2.939,47	2.813,86	ton CO₂

Scope 2: Indirecte emissies

	2019	2020	2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022	Eenheid
Elektriciteit (incl. biomassa)	35,42	3,53	3,14	0,64	0,63	ton CO ₂
Totaal scope 2	35,42	3,53	3,14	0,64	0,63	ton CO₂

	2019	2020	2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022	Eenheid
Totaal scope 1 en scope 2	5.752,74	6.031,75	6.607,02	2.940,10	2.814,49	ton CO₂

Scope 3: Upstream emissies

	2019	2020	2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022	Eenheid
Vliegverkeer	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	ton CO ₂
Openbaar vervoer	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	ton CO ₂
Personenvervoer	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	ton CO ₂
Woon-werkverkeer	36,23	34,29	60,17	29,81	29,96	ton CO ₂
Afvalverwerking	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	ton CO ₂
Totaal scope 3	36,23	34,29	60,17	29,81	29,96	ton CO₂

Meer weten?

Neem contact op via:
info@jvdhambv.nl

Naam: *G. Puijs*

Datum: *11-09-2023*

Handtekening: 

Revisiedatum: 11-09-2023