

Energie Management Visie 2028

Intentieverklaring en beleid

Donker Groep heeft de intentie om schade aan het milieu (inclusief CO₂-uitstoot) als gevolg van zijn activiteiten zoveel als economisch haalbaar te voorkomen of te beperken.

Donker Groep zal naast het voldoen aan de wettelijke eisen en regels streven naar een continue verbetering van de milieuprestaties van de onderneming.

Het creëren van bewustwording en draagvlak bij alle werknemers voor het CO₂ en het energiebeleid, zodat de werknemers actief mee gaan denken over reductiemaatregelen en zuiniger met vervoermiddelen, machines en overig apparatuur omgaan.

Doelstelling scope 1 en 2

Per 1-1-2024 zijn 2 bedrijven overgenomen: Queisen BV te Meerssen en De Groenmakers BV te Doetinchem.

De locatie in Meerssen is direct na de overname als steunpunt voor vestiging Roermond in de boekhouding van Donker Groep beland, en is derhalve in 2024 meegenomen in de scope van Donker Groep.

De Directie heeft onlangs besloten om per 1-1-2025 de bedrijfsnaam van De Groenmakers BV te veranderen in Donker Groen Doetinchem BV, en deze te plaatsen als een zusterbedrijf onder de financiële holding Donkergroen Beheer BV.

De Groenmakers BV is gecertificeerd voor niveau 3. Voor de kalenderjaren 2022 (ons basisjaar), 2023 en 2024 heeft adviesbureau SCM Diensten de CO₂-emissieberekening voor scope 1 en 2 berekend. Deze emissiecijfers zijn toegevoegd aan de berekeningen van Donker Groep. Vanaf 1-1-2025 maakt Donker Groen Doetinchem BV onderdeel uit van de boekhouding van Donker Groep en zit daarmee in de scope van Donker Groep.

Het DT heeft besloten om de reductiedoelstelling per eind 2028 onveranderd te laten voor scope 1 en 2: **een maximale uitstoot van 3.000 ton CO₂ per 31-12-2028.**

Dit betekent dat Donker - met 2 nieuwe locaties erbij - een zwaardere reductiedoelstelling heeft van 1.908 DG + 438 GM = gezamenlijk 2.346 ton CO₂ te besparen in absolute zin per 31-12-2028 ten opzichte van het basisjaar 2022 (4.908 DG + 438 GM = gezamenlijk 5.346 ton CO₂).

Nieuwe streefreducties per kalenderjaar

Om tot een maximale CO₂-uitstoot van 3000 ton in 2028 te komen, is de reductie van 438 ton van De Groenmakers uit 2022 vanaf 2025 in de streefaantallen verwerkt: in 2025 totaal extra 138 ton reductie, en in de 3 daaropvolgende jaren elk extra 100 ton per jaar. Per 1-1-2025 ligt Donker Groen Doetinchem BV qua energiebesparing binnen de invloedssfeer van Donker Groep.

Al naar gelang de technische ontwikkelingen of conjuncturele omstandigheden kan op jaarbasis meer/minder ton CO₂ zijn bespaard.

In de navolgende tabel zijn de streefreductiecijfers voor 2028 zowel vóór als ná de overname in kaart gebracht.

Donker Groep streefreductie in ton CO2 (scope 1 en 2) per jaar

VOOR Overname Queisen en De Groenmakers

Kalenderjaar	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Uitstoot in ton CO2/jaar (scope 1+2)	4.908	4.700	4.400	4.100	3.750	3.400	3.000
Streefreductie in ton CO2 per jaar	0	-208	-300	-300	-350	-350	-400
reductie in ton CO2 cumulatief	0	-208	-508	-808	-1158	-1508	-1908

NA Overname Queisen en De Groenmakers per 1-1-2024

Kalenderjaar	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Streefuitstoot in ton CO2/jaar (scope 1+2)	5.346	5.138	4.838	4.400	3.950	3.500	3.000
Streefreductie in ton CO2 per jaar	0	-208	-300	-438	-450	-450	-500
streefreductie in ton CO2 cumulatief	0	-208	-508	-946	-1396	-1846	-2346

Investerings in elektrificatie van autobussen en machinepark zullen in de komende jaren ervoor zorgen, dat er voor de bedrijfsvoering van Donker Groep maximaal 3.000 ton CO2 (scope 1 en 2) per eind 2028 zal worden uitgestoten.

Toelichting op de reductiedoelstelling

Donker weet dat de doelstelling uiterst ambitieus is en erg afhankelijk is van economische groei en technische ontwikkelingen. *Indien een neergaande conjunctuur of vertragingen in technische ontwikkelingen roet in het eten gooien van deze reductiedoelstelling, zal Donker genoodzaakt zijn om de doelstelling aan te passen.*

Doelstellingen scope 3

Donker richt zich op 2 ketenanalyses in het kader van scope 3 en heeft bijbehorende doelstellingen geformuleerd.

1. Hergebruik bestratingsmaterialen

De focus voor de komende jaren blijft liggen op de intensivering van hergebruik van bestratingsmaterialen in renovatieprojecten met duurzaamheidsontwerp.

Reductiedoelstelling 'hergebruik van bestrating' te behalen per 31-12-2025

In 5 jaar tijd (te behalen per 31-12-2025) 10% hergebruik van bestratingmateriaal (lees: betonstraatstenen en betontegels) te bereiken in onze renovatieprojecten waar een duurzaamheidsontwerp voor hergebruik van bestratingsmaterialen deel van uitmaakt.

De 10% is evenredig aan hergebruik van 16.000 m2 aan bestratingsmaterialen.

2. Elektrificatie van autobussen

Donker Groep stelt zich tot doel om per eind 2028 minimaal 127 diesel aangedreven autobussen te hebben vervangen voor een 'Electric Vehicle'.

Reductiedoelstelling 'elektrificatie van autobussen' te behalen per 31-12-2028

Investering in aantal EV-autobussen	te behalen per einde jaar
20	2023
16	2024
16	2025
20	2026
25	2027
30	2028

Totaal 127 EV-autobussen

Uitvoering: Energie Management Systeem en bijbehorend Plan van Aanpak

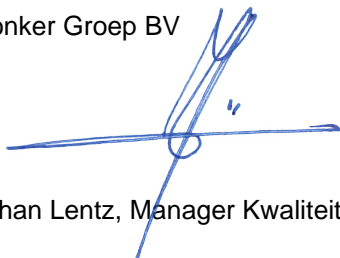
In het Energiemanagementsysteem (EMS) wordt de stuurcyclus beschreven (op basis van PDCA), hoe de CO2-gerelateerde zaken zullen worden gecontroleerd, gerapporteerd en waar nodig worden bijgestuurd om de reductiedoelstelling voor scope 1 en 2 per 31-12-2028 te behalen.

Ieder jaar zal het opgestelde Energiemanagement Plan van Aanpak (EMP) worden geëvalueerd - en waar nodig - worden aangevuld, om de verbeter- en beheersmaatregelen effectief te houden op het gebied van energiebesparing en CO2-reductie.

Een succesvolle uitvoering van deze maatregelen moet gaan leiden tot het behalen van de bovenstaande reductiedoelstellingen.

Sneek, 17-2-2025

Donker Groep BV



Johan Lentz, Manager Kwaliteit en Risicomanagement