

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

Donkergroen Beheer BV is een landelijk werkend groenbedrijf met hoofdkantoor in Sneek en diverse vestigingen, steunpunten en zuster BV's verdeeld over het land. Hierna zal voor Donkergroen Beheer BV de naam Donker Groep worden aangehouden, waarmee in dit geval ook Speeltopveilig, Doetinchem en Stabroek zijn inbegrepen

In 2025 is het Belgische bedrijf Landscaping NV in Stabroek (B) overgenomen. Bij het schrijven van dit rapport is dit bedrijf als aparte NV onder Donker Groep BV geplaatst. Donker Groep versterkt met deze vestiging haar positie in de regio Antwerpen. Over 2025 zijn de cijfers van Stabroek apart opgenomen in de CO₂-uitstootoverzicht scope 1 en 2. De CO₂-uitstoot van Stabroek is zeer laag waardoor besloten is om het basisjaar evenals onderstaande reductiedoelstelling niet te veranderen. Stabroek wordt als extra locatie in de komende jaren meegenomen in de totale berekening.

Reductiedoelstelling scope 1 + 2 Donker Groep:

Het basisjaar 2022 = 5.346 ton CO₂.

De reductiedoelstelling voor scope 1+2 = 2.346 ton CO₂ te behalen per 31-12-2028 ten opzichte van 2022. De reductiedoelstelling per eind 2028 is derhalve ongewijzigd (max. 3000 ton CO₂ op jaarbasis te behalen per eind 2028) ongeacht het groeiscenario.

Per 31-12-2035 is het ultieme doel om volledig (100%) duurzaam te zijn, dus 0 ton CO₂ voor scope 1 en 2. De reductiedoelstelling voor eind 2028 en de werkelijk bereikte cumulatieve CO₂-uitstoot per eind 2025 (totaal 4.035 ton CO₂) ligt hiermee in de lijn.

De gerealiseerde reductie tot nog toe is -1.311 ton CO₂, wat meer is dan de streefreductie van -946 ton CO₂.

	2022 Donker Groep CO ₂ -uitstoot in ton	2022 De Groenmakers ton CO ₂ -uitstoot	NIEUW basisjaar 2022 DG+GM ton CO ₂ -uitstoot	2025 Donker Groep CO ₂ -uitstoot in ton
Scope 1+2 uitstoot in ton CO₂ per jaar:	4.908	438	5.346	4.035
Gerealiseerde reductie in het kalenderjaar				-602
Streef CO₂-uitstoot in ton in het kalenderjaar	OUDE Basisjr DG	Toegevoegd GM	5.346	4.400
Streef CO₂-reductie in ton in het kalenderjaar				-438
Streefreductie cumulatief (1908+438=) 2346 ton CO₂ eind 2028				-946
Gerealiseerde reductie cumulatief t.o.v. 2022				-1.311

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.

Per eind 2025 is 33.498 m² hergebruik van bestratingsmateriaal toegepast. Hiermee is de doelstelling van minimaal 16.000 m² (is 10%) behaald per eind 2025.

Nieuwe reductiedoelstelling 'hergebruik van bestrating' te behalen per 31-12-2030

In 5 jaar tijd (te behalen per 31-12-2030) hergebruik van bestratingsmateriaal minimaal 16.000 m² (in hoofdzaak betonstraat-stenen en betontegels) te bereiken in onze renovatieprojecten waar een duurzaamheidsontwerp voor hergebruik van bestratingsmaterialen deel van uitmaakt.

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'**.

Per eind 2025 is deze doelstelling inmiddels behaald.

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

Doelstellingen investering EV-autobussen Donker Groep				versie 2-4-2026
te behalen per einde jaar	Werkelijke afgeleverde EV-bussen per eind kalenderjaar	Streefdoelstelling in aantallen EV-autobussen	aantal meer/minder t.o.v. streefdoelstelling	Opmerking
2023	36	20	16	zie lijst FRL lease autobussen, gele regels
2024	26	16	10	22 EV's status 'in bestelling' per eind 2024, verwachte levering Q2 2025
2025	68	16	52	zie lijst FRL lease autobussen, groene regels
2026		20		
2027		25		
2028		30		
totaal afgeleverd cumulatief:	130	Totaal streef: 127 EV-autobussen		
Donker Groep stelt zich tot doel om per eind 2028 minimaal 127 diesel aangedreven autobussen te hebben vervangen voor een EV-autobus.				
Note: eind 2023 was het aantal EV-bussen 34. Door overnames Queisen en GM is dit aantal bijgesteld.				
In 2024 zijn meer EV-bussen besteld, in de tabel is gerekend met afgeleverde bussen. Lopende bestellingen tellen pas mee als deze EV-bussen worden afgeleverd en de bijbehorende leasecontracten beginnen.				

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, 9-4-2026

Donker Groep BV

Johan Lentz
Manager Kwaliteit en Risicomanagement