

BELEID

De verwachte klimaatverandering is de grootste uitdaging voor de komende decennia. De aandacht die de afgelopen jaren hieraan is besteed heeft geleid tot het nemen van maatregelen vanuit de maatschappij. Gelukkig worden er wereldwijd initiatieven genomen om de CO₂ uitstoot en energieverbruik te reduceren. Het beperken van de CO₂ uitstoot past voor de IGL Groep binnen het beleid inzake duurzaamheid en maatschappelijk verantwoord ondernemen.

DOELSTELLINGEN

1. Een relatieve CO₂-reductie realiseren van **15%** (scope 1 en scope 2 emissies) in **3 jaar** tijd ten opzichte van het basisjaar 2019.
2. Een relatieve CO₂-reductie realiseren van **25%** (scope 1 en scope 2 emissies) in **5 jaar** tijd ten opzichte van het basisjaar 2019.

DOELSTELLING
RELATIEVE CO₂
REDUCTIE VAN

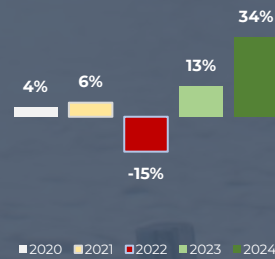
25%

IN 2025 T.O.V. 2019

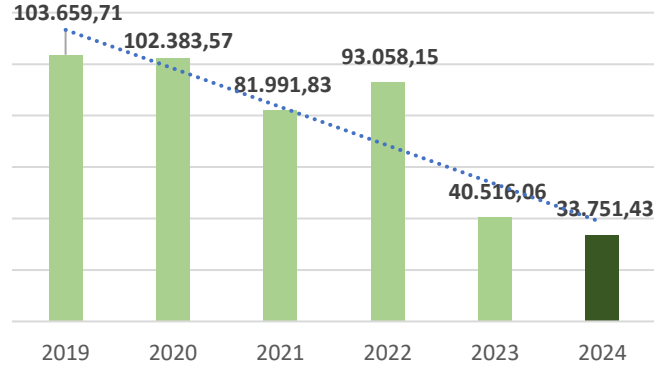
STATUS
RELATIEVE CO₂
REDUCTIE VAN

34%

T/M 2024 T.O.V. 2019



Relatieve CO₂ uitstoot: kg CO₂/ M€



UITSTOOT IGL GROEP



AUTO'S &
BOTEN

90%



GAS

7%



ELEKTRICITEIT

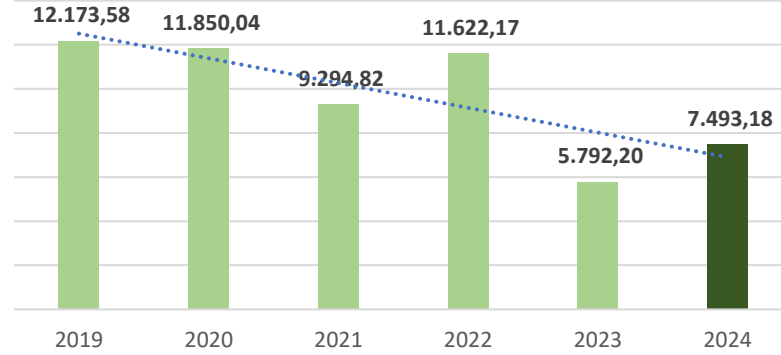
3%



OVERIG

0%

Relatieve CO₂ uitstoot: kg CO₂/ FTE



VERBRUIK



ELEKTRISCH
(kWh)

16.315



BENZINE (l)

37.620



DIESEL (l)

42.300



ELEKTRICITEIT
(kWh)

32.961



GAS
(M³)

8.458



OV REIZEN
(KM)

2.076



VLIEGEN
(KM)

0



DECLARATIES
(KM)

33

INVESTERINGEN 2024



VOLLEDIG GROENE STROOM
UIT NEDERLAND

INITIATIEF - GROENE LIDAR



In samenwerking met verschillende partijen zijn er metingen uitgevoerd met groene lidar onder een vliegtuig. Hierdoor kunnen grote gebieden in kort tijdsbestek ingewonnen worden.