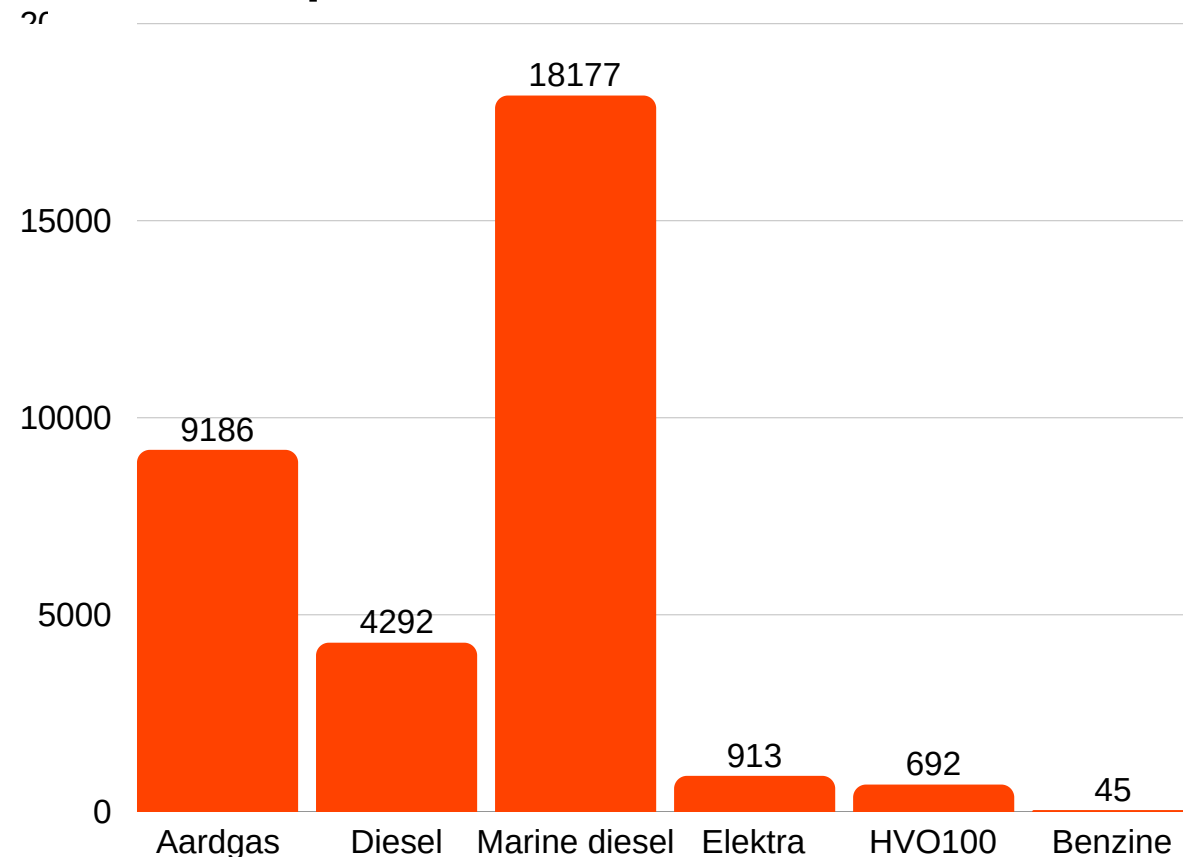
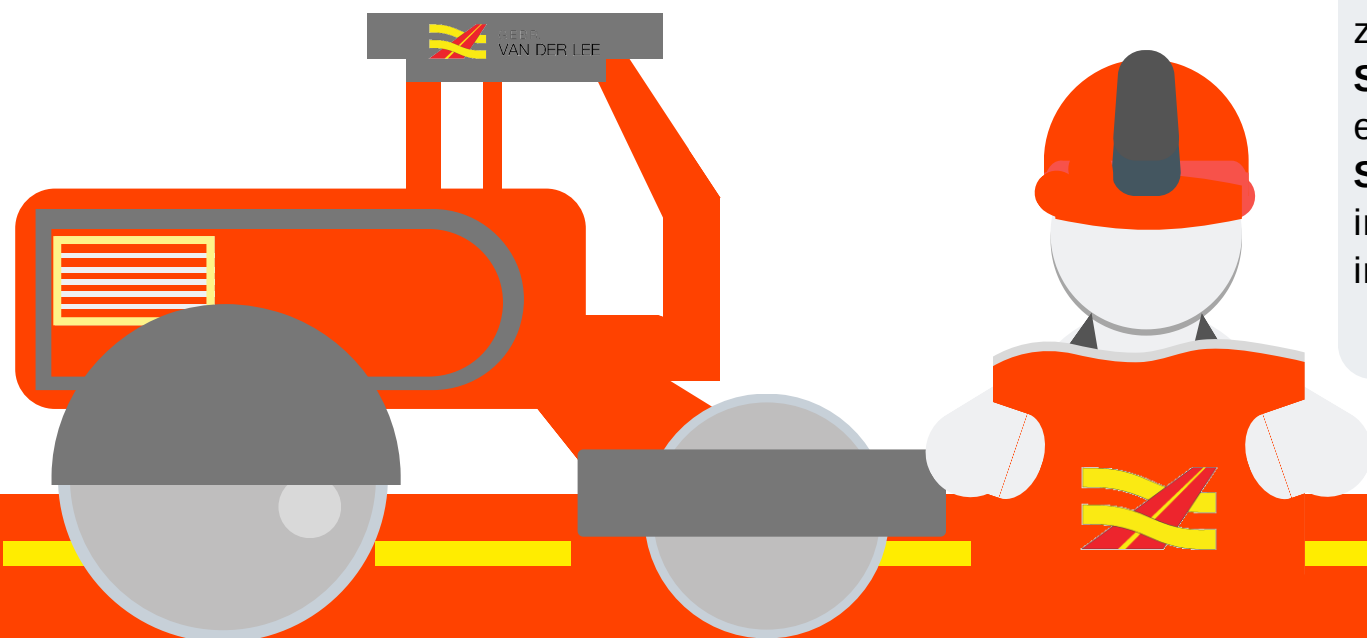


CO₂-footprint 2024 [ton]



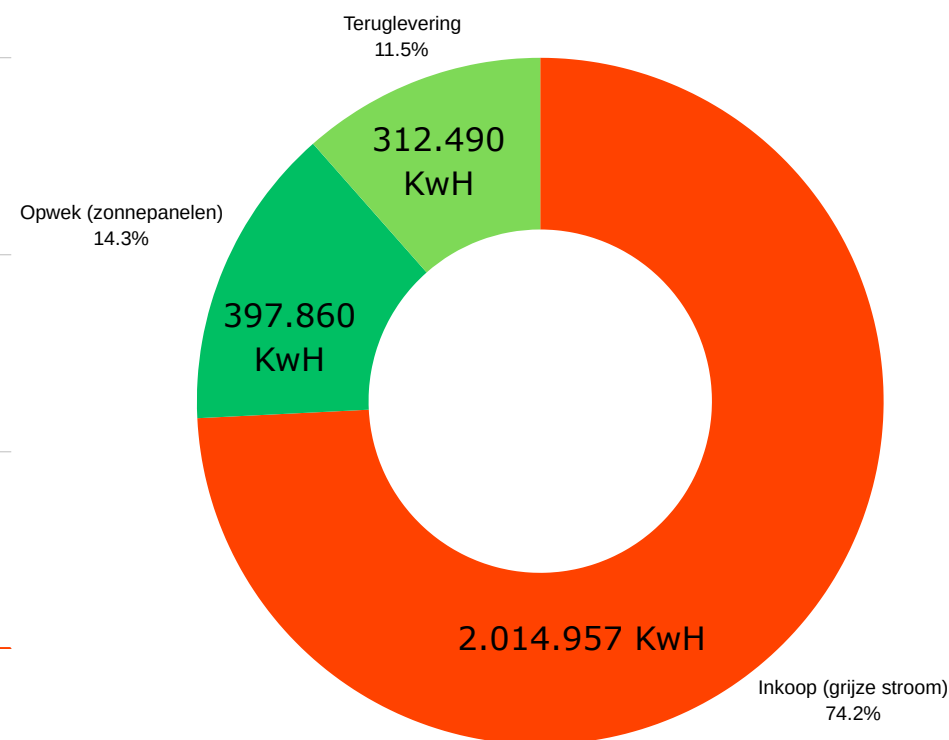
Brandstofverbruik

Diesel: 1.236.126 liter
 HVO100: 1.993.318 liter (90% CO₂ reductie vergeleken met diesel)
 Marine diesel: 5.290.269 liter
 Benzine: 15.780 liter



Scope 1: 32.392 ton
 Scope 2: 913 ton
 Business travel: 0 ton
 Scope 3: 72.737 ton CO₂

Verdeling elektriciteitsverbruik



Uitleg scopes

Scope 1 = emissies van eigen activiteiten, zoals gas en dieselverbruik
Scope 2 = afname energie van derden, zoals elektriciteitsverbruik
Scope 3 = een activiteit door andere partijen in de waardeketen, zoals de uitstoot door de inhuur van onderaannemers

Doelstelling scope 1 en 2 en voortgang

Gebr. van der Lee wil in 2028 ten opzichte van 2022 10% minder CO₂ uitstoten. Deze doelstelling is gerelateerd aan euro's inkoopomzet.
 Scope 1: 12% reductie in 2028 ten opzichte van 2022
 Scope 2: 50% reductie in 2028 ten opzichte van 2022 (relatief aan het aantal kWh opgewekt door de eigen zonnepanelen).
 In 2024 werd er 33.304 ton uitgestoten, in vergelijking met de 34.193 ton in 2023 is dit een absolute reductie van 4%. Vergeleken met 2022 gaat dit om een toename van 4%.

Scope 3 doelstelling en voortgang

Gebr. van der Lee streeft ernaar om de CO₂-uitstoot in scope 3 tegen 2028 met 9% te verminderen ten opzichte van 2022. In 2024 bedroeg de scope 3 uitstoot 72.737 ton, vergeleken met 49.959 ton in 2023, wat een stijging van 46% betekent. Ten opzichte van 2022 is dit een stijging van 39%. Deze stijging komt voornamelijk doordat er meer is ingekocht vergeleken met vorig jaar. Daarnaast heeft Gebr. van der Lee twee afzonderlijke ketenanalyses met reductiedoelstellingen opgesteld en op de SKAO website geplaatst.

Dit doen wij onder andere aan CO₂ Reductie:

- Elektrisch zwaar transport voertuigen aanschaffen
- Elektrische vaar- en voertuigen inzetten
- Toepassen van HVO-diesel bij projecten (90% CO₂ reductie)
- Zonnepanelen plaatsen
- Inkoopbeleid verduurzamen
- Toepassing verjongingsmiddel bitumen
- Onderzoek naar- en inzet van standaard lagere temperaturen asfalt
- Uitbreiding laadcapaciteit
- Verduurzaming kantoren

Projecten met gunning:

In 2024 bedroeg de CO₂-uitstoot bij de CO₂-gegunde projecten 7.472 ton, ten opzichte van 19.041 ton in 2023 en 22.197 in 2022, wat neerkomt op een daling van 66% vergeleken met 2022.

Deze afname komt grotendeels voort uit het feit dat er in 2024 minder projecten met gunningsvoordeel actief waren, 5 projecten in 2024 en 6 tijdens 2023.

**DBO Vaarwegen
Prov. Zuid-Holland**

Scope 1: 71 ton
Scope 3: 41 ton

**PC Noord
Nederland Civiel**

Scope 1: 3025 ton
Scope 3: 1296 ton

**BOC Oost
Nederland Zuid**

Scope 1: 593 ton
Scope 3: 148 ton

Suppleties

Scope 1: 1025 ton
Scope 3: 86 ton

**Project PC Oost
Nederland Noord**

Scope 1: 950 ton
Scope 3: 237 ton

Voortgang projecten per jaar

