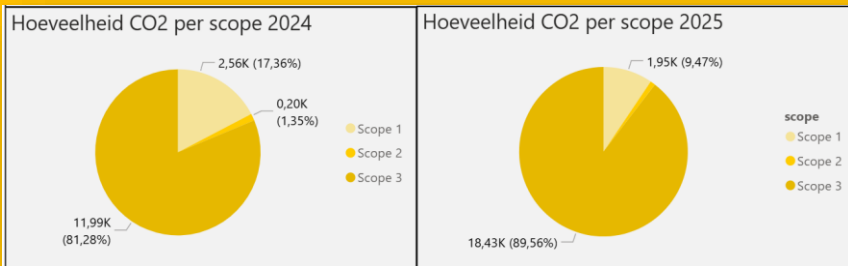


CO₂ footprint



Samenwerking en participatie

Beens Groep werkt actief samen met opdrachtgevers, leveranciers en ketenpartners om CO₂-reductie te realiseren.

Wij nemen onder andere deel aan sectorinitiatieven gericht op:

- circulair materiaalgebruik
- hergebruik van grondstoffen
- innovatie binnen de GWW-sector

Door deze samenwerking vergroten we onze impact binnen de keten.

Communicatie en transparantie

Wij vinden het belangrijk om transparant te zijn over onze prestaties en voortgang. Daarom publiceren wij jaarlijks onze CO₂-footprint en voortgangsrapportage.

Daarnaast blijven wij actief in gesprek met:

- opdrachtgevers
- leveranciers
- andere ketenpartners

om gezamenlijk verdere stappen te zetten richting een duurzame sector.

Doelstellingen en aanpak

Beens Groep heeft als doel haar CO₂-uitstoot structureel te reduceren, in lijn met het klimaatakkoord van Parijs en de ambities binnen de sector. Dit wil ze bereiken door:

Korte termijn (2029):
 Scope 1 en 2: 34,3% CO₂ reductie
 Scope 3: 12,49% CO₂ reductie

Middellange termijn (2035):
 Scope 1 en 2: 52,43% CO₂ reductie
 Scope 3: 27,5% CO₂ reductie

Lange termijn (2050):
 Scope 1, 2 en 3: 100% CO₂ reductie

Onze belangrijkste inzichten

- De grootste CO₂-uitstoot zit in scope 3 (keten), met name in materiaalgebruik zoals staal
- Binnen de eigen organisatie (scope 1 en 2) zijn al duidelijke reducties gerealiseerd

Onze strategie bestaat uit vier pijlers:

- **Fossiele brandstoffen uitfaseren**
Elektrificatie van wagenpark en materieel en inzet van duurzamere brandstoffen
- **Inkoop verduurzamen**
Sturen op CO₂-impact van materialen zoals staal, beton en hout
- **Samenwerken met opdrachtgevers**
Stimuleren van duurzame keuzes binnen projecten
- **Kapitaalgoederen verduurzamen**
Verduurzamen van materieel en investeren in toekomstbestendige oplossingen

Voortgang



Contact

Wilt u meer weten over onze CO₂-aanpak of samenwerken op het gebied van duurzaamheid? Neem dan contact met ons op via:



info@beensgroep.nl



038 – 385 5585.