

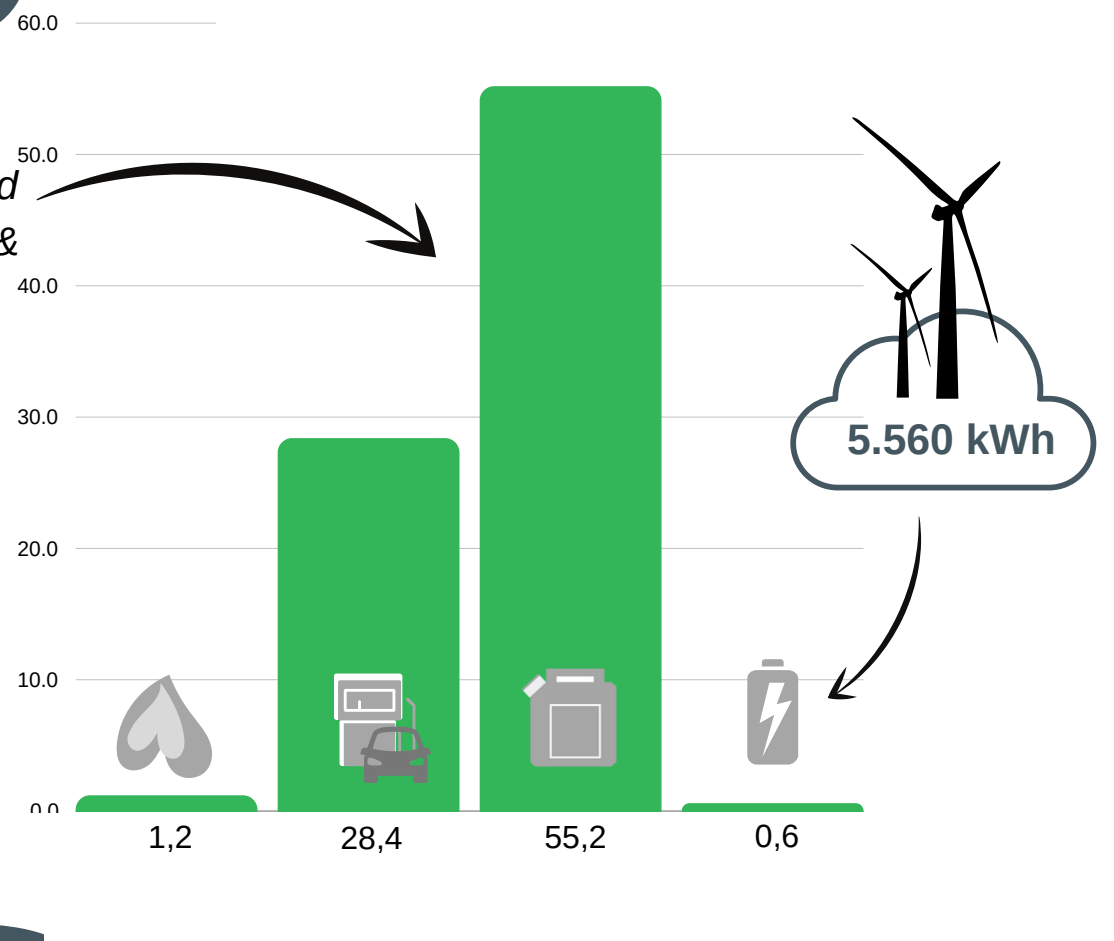


CO₂
 Scope 1: 84,8 ton
 Scope 2: 0,6 ton

CO₂ footprint 2023 [ton]



Grote reductie gerealiseerd door de inzet van HVO30 & HVO40!



Dit doen wij aan CO₂ -reductie

- Het toepassen van HVO30 & HVO40 en vanaf 2024 HVO50!
- We hebben een dieselwagen vervangen voor een hybride wagen
- Selectief omgaan met capaciteit en brandstofverbruik
- We houden de ontwikkelingen met o.a. waterstof in de gaten!

Ook in 2023 is Groeneveld GWW actief geweest met het in kaart brengen van de footprint met als doel om deze te reduceren. De reductie wordt gerealiseerd door middel van het reductiesysteem conform de CO₂ prestatieladder. Hierin komen de onderdelen inzicht, reductie, communicatie en deelname aan initiatieven naar voren.

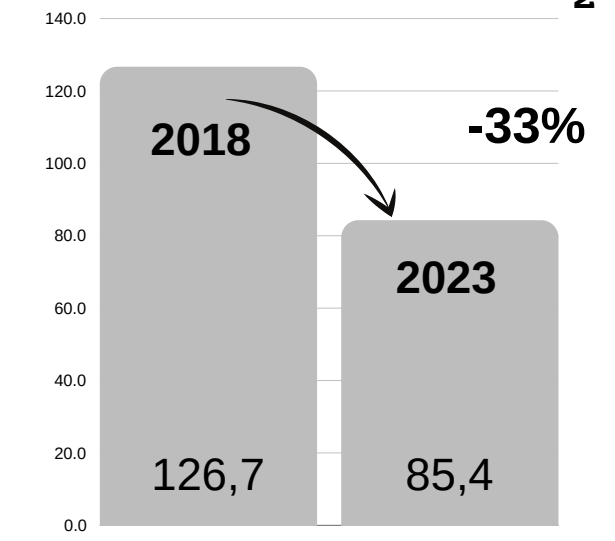
Onze uitstoot staat gelijk aan:

- Gas en elektraverbruik van 18 huishoudens voor een heel jaar
- Een windmolen van 2.3 MW 249 uren laten draaien
- 46 retourtjes naar New York
- 4.215 bomen laten groeien voor een heel jaar
- Met de auto 11 keer om de aarde rijden

Wat kun jij doen?

- 1 Anticipeer op het verkeer, rijd met een laag toerental
- 2 Pomp eens in de 2 maanden je banden op
- 3 Rijd iets minder hard

Voortgang ton CO₂



Nieuwe doelstelling
 De vorige doelstelling om 35% te reduceren in 2025 t.o.v. 2018 is al binnen handbereik. Hierdoor heeft Groeneveld GWW de doelstelling aangescherpt naar 44% reductie in 2025!