

**CO<sub>2</sub>-emissiefactoren**

Elektriciteit

- Ingekochte elektriciteit
- Waarvan groene stroom uit windkracht

Branstof & Warmter

- Aardgas voor verwarming
- Acetyleen (alleen CO<sub>2</sub>)
- Propana voor verwarming projectlocaties

Zakelijk verkeer

- Elektrische auto's (kWh)
- Personenwagen benzine (Liters)
- Personenwagen diesel (Liters)
- Bestelwagen benzine (Liters)
- Bestelwagen diesel (Liters)
- Gedeclearerde privé auto's (km)

Mobiele werktuigen

- LPG

**Plan van Aanpak**

CO<sub>2</sub>-footprint is meegenomen

- Gebouwbonden energiegebruik gebouw (elektriciteit en gas).
- Brandstoffen voor alle vervoermiddelen en mobiele werktuigen, in eigendom en/of lease.
- Brandstoffen voor machines en apparaten, zoals vorkheftrac, aggregaten, generatoren e.d.
- Zakelijk verkeer met privéauto's, OV en vliegtuig.

CO<sub>2</sub>-reductiedoelstellingen naar 2024

- Van Gas naar Warmtepomp op locatie Goes
- Van Grijs naar Groenestroom (GVO) op overige locatie's
- Van 3 naar 4 duurzame bedrijf locaties
- Van Biodiesel naar HVO biodiesel
- Van Diesel naar Elektrische bedrijfswagens
- Van Zuinig rijden naar het Nieuwe rijden
- Van Track en trace naar Webfleet
- Van Desktop naar Thinclient
- Van Excel naar Rapport Online

CO<sub>2</sub>-reductiemaatregelen

De CO<sub>2</sub>-uitstoot beperken is het meest (kosten) effectief in de volgende volgorde:

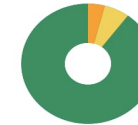
- Energie besparen door:
  - apparatuur/voertuigen minder uren laten maken
  - apparatuur efficiënter instellen
  - efficiëntere apparatuur/voertuigen gebruiken
- Duurzame energie gebruiken:
  - zelf opwekken met bijv. houtkachel, zonneboiler of windmolen is niet aan de orde
  - duurzame energie inkopen zoals groene stroom (met Milieukeur), biogas of ethanol
  - elektrische voertuigen

**CO<sub>2</sub>-grafiek 2022 eerste half jaar**

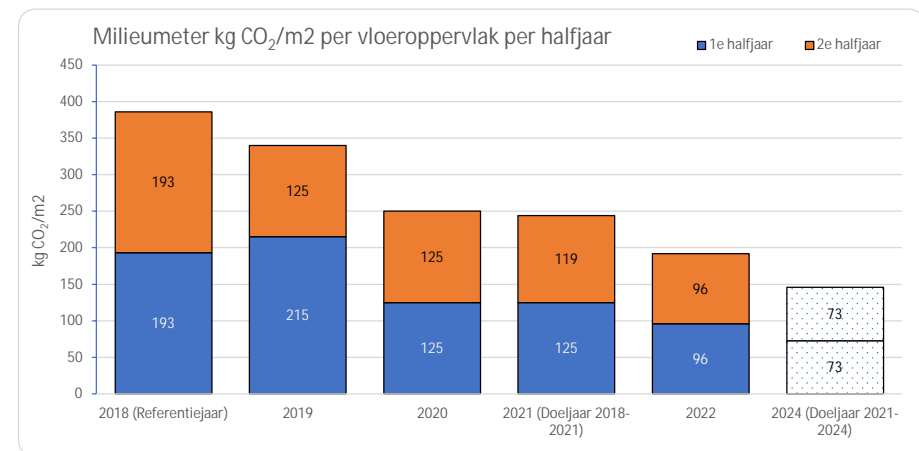
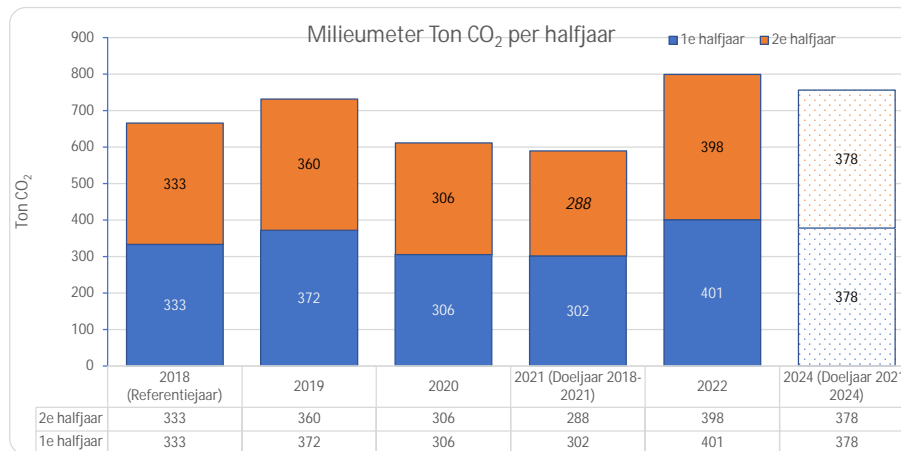


- Elektriciteit 3,4%
- Brandstof & warmte 5,1%
- Zakelijk verkeer 92%
- Mobiele werktuigen 0,040%

**CO<sub>2</sub>-grafiek 2022 volledig jaar**



- Elektriciteit 4,2%
- Brandstof & warmte 6,0%
- Zakelijk verkeer 90%
- Mobiele werktuigen 0,010%



Deze Milieubarometer vertaalt gegevens zoals elektriciteitsverbruik en afvalproductie naar grafieken en tabellen die de milieubelasting van het bedrijf inzichtelijk maken. In dit rapport worden de Milieubarometer uitkomsten van DWT Installatiegroep b.v. samengevat in enkele grafieken en tabellen.