



**CO<sub>2</sub>-PRESTATIELADDER**®

Samen zorgen voor minder CO<sub>2</sub>

# Energiemanagement actieplan

CO<sub>2</sub>-emissie reductieplan

*2021-2025 – halfjaarlijkse rapportage 2021*

**Clematis Holding B.V.**

**A.K. Barendregt Aannemingsbedrijf B.V.  
Voorne Grond-, Weg- en Waterbouw B.V.  
A.K. Barendregt Groenvoorzieningen B.V.**

## 0 Inleiding

Dit energiemangement actieplan beschrijft de CO<sub>2</sub>-emissie reductiedoelstellingen 2015-2020 van de geïnventariseerde energiestromen binnen het bedrijf, inclusief de projecten waarop CO<sub>2</sub>-gerelateerd gunningsvoordeel is verkregen, conform de CO<sub>2</sub>-Prestatieladder en de ISO 50001.

De genoemde reductiedoelstellingen zijn gerelateerd aan het aantal medewerkers (FTE) en ten opzichte van het referentiejaar 2014.

## 1 CO<sub>2</sub>-emissie reductiedoelstellingen – Algemeen

**Doelstelling 1a** : Consolideren van de CO<sub>2</sub>-emissie in 2020.

**Doelstelling 1b** : Verlagen van de CO<sub>2</sub>-emissie met 2,5% in 2023.

**Doelstelling 1c** : Verlagen van de CO<sub>2</sub>-emissie met 5% in 2025.

**Verantwoordelijke** : De Directie.

**Maatregelen** : Continue aandacht voor reduceren CO<sub>2</sub>-emissie.  
Certificatie conform de CO<sub>2</sub>-prestatieladder

**Wijze van meten** : Per half jaar monitoren via registraties in CO<sub>2</sub>-boekhouding.

**Datum gereed** : 31-12-2021 (1a).  
31-12-2023 (1b)  
31-12-2025 (1c).

**Voortgang** : 1. Toolbox CO<sub>2</sub>-prestatieladder opstellen → **Loopt**  
2. Certificatie gepland eind november 2021 → **Loopt**  
3. Absolute uitstoot in 2021 is circa **33,5% lager** t.o.v. 2020; de relatieve uitstoot in 2021 gerelateerd aan de omzet is circa **15,1% lager** t.o.v. 2020.

## 2 CO<sub>2</sub>-emissie reductiedoelstellingen – Scope 1

### Scope 1, kantoorpanden en werkplaats

Het aandeel van de CO<sub>2</sub>-emissie scope 1, kantoorpanden en werkplaats is ten opzichte van de totale CO<sub>2</sub>-emissie nihil te noemen. Toch is de Directie van mening dat ook voor deze emissie relevante reductiedoelstelling(en) moeten worden geformuleerd.

**Doelstelling 2** : Verlagen gasverbruik kantoorpanden en werkplaatsen met 2% in 2022.

**Reductiebijdrage in % t.o.v. totale reductiedoelstelling 2025:** nihil.

**Verantwoordelijke** : De Directie.

**Maatregelen** : 2021-2025  
Bewustwording medewerkers betreffende gasverbruik en gebruik verwarming

- Actieve communicatie (bijvoorbeeld via Posters en Toolboxes).

**Wijze van meten** : Per half jaar monitoren via registraties in CO<sub>2</sub>-boekhouding.

**Datum gereed** : 31-12-2022.

**Voortgang** : **Loopt**



## Scope 1, machine- / wagenpark (100%)

Het aandeel van de CO<sub>2</sub>-emissie scope1, machine- / wagenpark is ten opzichte van de totale CO<sub>2</sub>-emissie 96%. De Directie is dan ook van mening dat voor deze emissie de grootste reductie te verwachten is.

**Doelstelling 3a** : Verlagen CO<sub>2</sub>-emissie machine- / wagenpark met 2% in 2023.

**Doelstelling 3b** : Verlagen CO<sub>2</sub>-emissie machine-/ wagenpark met 5 % in 2025.

**Reductiebijdrage in % t.o.v. totale reductiedoelstelling 2025:** 100%.

**Verantwoordelijke** : De Directie.

**Maatregelen** : 2021-2023

1. Bewustwording medewerkers betreffende brandstofverbruik.
  - Machines en bedrijfsauto's niet meer warm draaien (behoudens tijdens vorstperiode).
  - Machines en bedrijfsauto's niet meer stationair laten draaien tijdens (korte) pauzes en/of het verlaten van de machine/bedrijfsauto.
  - Het geven van instructie aan medewerkers over "het nieuwe rijden".
  - Het maandelijks controleren van de juiste bandenspanning.
  - Het geven van instructie aan machinisten over "het nieuwe draaien".

2021-2025

2. Vergroening machine-/wagenpark bij vervanging (Bedrijfsauto's met A/B-label / vrachtwagens met euro VI-label / machines met Tier 4-label).
3. Extra aandacht tijdens onderhoudswerkzaamheden/-beurten op instelling van onderdelen die brandstof besparend zijn

2022-2025

4. Invoeren tankregistratiesysteem voor beter inzicht te krijgen in verbruikte brandstof (registratie per kenteken / machine).

**Wijze van meten** : Per half jaar monitoren via registraties in CO<sub>2</sub>-boekhouding.

**Datum gereed** : 31-12-2023 (3a).  
31-12-2025 (3b).

**Voortgang** : 1. Toolbox "Maatregelen om brandstofverbruik te verminderen" wordt gemaakt → **Loopt planning 31-01-2022 geven.**  
2. Absolute uitstoot in 2021 is circa **33,5% lager** t.o.v. 2020; de relatieve uitstoot in 2021 gerelateerd aan de omzet is circa **15,1% lager** t.o.v. 2020.  
3. HVO-brandstof wordt overwogen, te gebruiken voor de nieuwe knijperauto → **Loopt.**  
4. Planning om in 2022 hiermee te gaan beginnen → **start in 2021.**

## 3 CO<sub>2</sub>-emissie reductiedoelstellingen – Scope 2

### Scope 2, kantoorpanden en werkplaats (nihil)

Het aandeel van de CO<sub>2</sub>-emissie scope 2, kantoorpanden en werkplaats is ten opzichte van de totale CO<sub>2</sub>-emissie nihil te noemen. Toch is de Directie van mening dat ook voor deze emissie relevante reductiedoelstelling(en) moeten worden geformuleerd.

**Doelstelling 4** : Verlagen elektriciteitsverbruik kantoorpanden en werkplaatsen met 5% in 2018.

**Reductiebijdrage in % t.o.v. totale reductiedoelstelling 2025:** nihil

**Verantwoordelijke** : De Directie.

**Maatregelen** : 2021-2025

1. Bewustwording medewerkers betreffende stroomverbruik.
  - Actieve communicatie (bijvoorbeeld via Posters en Toolboxes).
2. Toepassen LED verlichting.
  - Onderzoeken of en waar LED verlichting toegepast kan worden
  - Installeren LED verlichting.
3. Toepassen bewegingssensoren.
  - Onderzoeken of en waar bewegingssensoren toegepast kunnen worden.
  - Installeren bewegingssensoren.
4. Gebruik blijven maken van groene stroom (duurzaam opgewekt)

**Wijze van meten** : jaarlijks monitoren stroomverbruik via registraties in CO<sub>2</sub>-boekhouding.

**Datum gereed** : 31-12-2023

**Voorgang** : Kantoorpand is voorzien van zonwerende folie om zo het energieverbruik t.g.v. airco in de zomermaanden te verlagen.

Posters "Zet verlichting uit" zijn in kantoor en kantine opgehangen.

## 4 CO<sub>2</sub>-emissie reductiedoelstellingen – Scope 3

Vooralsnog worden geen energiestromen vallend onder scope 3 geïnterpreteerd en geanalyseerd. Toch is de Directie van mening dat ook deze emissies in de toekomst moeten worden gereduceerd. Hiertoe worden voorlopig de volgende kwalitatieve doelstellingen geformuleerd.

**Doelstelling 5** : Inzichtelijk maken energiestromen vallend onder scope 3.

**Reductiebijdrage in % t.o.v. reductiedoelstelling 2025:** n.v.t.

**Verantwoordelijke** : De Directie.

**Maatregelen** : 2022  
1. Inventariseren en analyseren van de energiestromen vallend onder scope 3.  
  
2023-2025  
2. Formuleren en realiseren CO<sub>2</sub>-emissie reductiedoelstellingen.

**Wijze van meten** : jaarlijks monitoren via registraties in CO<sub>2</sub>-boekhouding.

**Datum gereed** : 31-12-2025.

**Voortgang** : **Er zijn geen energiestromen onder scope 3 onderkend**

Zwartewaal, 30 november 2021



A.G.E. Blok  
Directeur