

**Jaarplan CO<sub>2</sub> 2021**

# **KLOMP**

**31-03-2021**

**Directeur: E. Klomp**

## Inhoud

1. Reductiedoelstellingen.....	3
1.1. Bedrijfsdoelstelling.....	3
1.2. Scope 1.....	3
1.2.1 Scope 1 Jaar Doelstelling 2018.....	3
1.3. Scope 2.....	3
2. Maatregelen en initiatieven .....	4
2.1 Maatregelen.....	4
2.2. Afwijkingen, corrigerende en preventieve maatregelen.....	4
2.3. Initiatieven .....	4
2.4. Lopende initiatieven .....	4
2.5. Projecten met gunningvoordeel.....	4
3. Communicatie.....	5

## 1. Reductiedoelstellingen

De belangrijkste energieverbruikers zoals bepaald in de jaarbeoordeling zijn gebruikt om de reductiedoelstellingen vorm te geven. Om in de dagelijkse praktijk ook daadwerkelijk tot reducties te komen hebben de reductiedoelstellingen ook betrekking op de projecten.

Klomp heeft een ambitieuze, onderbouwde doelstelling voor energie en CO<sub>2</sub>-emissiereductie (scope 1 en 2) geformuleerd, waarbij rekening is gehouden met de relatieve positie ten opzichte van bedrijven met vergelijkbare activiteiten met betrekking tot de huidige CO<sub>2</sub>-prestatie en/of genomen reductiemaatregelen. Ook wordt rekening gehouden met innovatieve ontwikkelingen.

Voor Scope 1 & 2 zijn aparte reductiedoelstellingen opgesteld op bedrijfsniveau. In het volgende hoofdstuk beschrijft welke maatregelen er getroffen worden om deze reductiedoelstellingen te behalen binnen de organisatie en binnen de projecten.

### 1.1. Bedrijfsdoelstelling

De directie van Klomp BV heeft de volgende reductiedoelstelling gesteld:

- 12% CO<sub>2</sub> reductie in **2024** ten opzichte van **2020**.

### 1.2. Scope 1

Reductiedoelstelling Scope 1: 8% CO<sub>2</sub> reductie per euro omzet in 2024 ten opzichte van 2020.

- Deze reductiedoelstelling heeft betrekking op de volgende significante emissiestromen:
  - Brandstofverbruik wagenpark en materieel
- De reductiedoelstelling heeft op de volgende wijze betrekking op de projecten:
  - Het materieel wordt uitsluitend gebruikt in projecten;
  - Het wagenpark wordt voornamelijk gebruikt in projecten.

#### 1.2.1 Scope 1 Jaar Doelstelling 2020

- De jaardoelstelling voor 2021 is een afgeleide van de doelstelling 2024 en bedraagt 2% CO<sub>2</sub> reductie per euro omzet in 2021 ten opzichte van 2020.

Dit wordt bereikt door gestage vervanging van het wagenpark en de aanschaf van nieuwe elektrische auto's.

### 1.3. Scope 2

Reductiedoelstelling Scope 2: 4% CO<sub>2</sub> reductie per euro omzet in 2024 ten opzichte van 2020.

- Deze reductiedoelstelling heeft betrekking op de volgende meest materiële emissies:
  - Elektriciteit (Verlichting, hardware etc.).
  - Reductie van het gebruik van stadsverwarming
- De reductiedoelstelling heeft op de volgende wijze betrekking op de projecten:
  - Elektriciteit wordt verbruikt in het kantoor ter voorbereiding van projecten en voor administratie(computers) en in de werkplaats voor onderhoud van het materieel welke uitsluitend op de projecten worden gebruikt.

#### 1.3.1 Scope 2 Jaardoelstelling 2020

- De jaardoelstelling voor 2021 is een afgeleide van de doelstelling 2024 en bedraagt 1% CO<sub>2</sub> reductie per euro omzet in 2021 ten opzichte van 2020.

Dit wordt bereikt door vervanging van hardware, aanschaf ledverlichting etc.

## 2. Maatregelen en initiatieven

### 2.1 Maatregelen

De maatregelen van Klomp BV zijn opgenomen in de maatregelenlijst van SKAO. In deze lijst worden tevens voorgaande maatregelen als lopende maatregelen opgenomen. Indien geplande maatregelen niet opgenomen zijn in de huidige lijst worden deze toegevoegd. De KAM-coördinator is verantwoordelijk voor de uitvoering en status van de maatregelen.

### 2.2 Afwijkingen, corrigerende en preventieve maatregelen

Indien afwijkingen worden geconstateerd tijdens het doorlopen van de stuurcyclus, of indien om andere redenen correctie nodig is, zal de KAM coördinator bijsturing coördineren volgens de stuurcyclus en het kwaliteitsmanagementplan.

### 2.3 Initiatieven

De deelname aan initiatieven binnen Klomp wordt jaarlijks besproken door de directie en KAM-coördinator. De KAM coördinator houdt ideeën voor nieuwe initiatieven bij en is verantwoordelijk voor de deelname aan de initiatieven.

### 2.4 Lopende initiatieven

- KAM-adviseur Nederland B.V. “Initiatief CO<sub>2</sub> reductie KAM-adviseur Nederland”
- Gezamenlijk te streven naar CO<sub>2</sub> reducerende werkwijzen en duurzame methoden.
  - Deelnemers: KAM-adviseur Nederland B.V., Klomp BV en overige aannemers uit voornamelijk de grond-, weg- en waterbouwbranche.
  - Minimaal tweemaal per jaar (en indien meer gewenst) worden bijeenkomsten georganiseerd door KAM-adviseur Nederland B.V. Tijdens deze bijeenkomsten wordt met diverse bedrijven gesproken over CO<sub>2</sub> reductie, omgang met projecten en CO<sub>2</sub>, mogelijkheden tot verduurzamen van het bedrijf en eventuele ketenpartners. Initiatieven, maatregelen en bevindingen worden gedeeld. Er wordt gekeken naar de kansen en bedreigingen binnen diverse werkwijzen. Kennisdeling is een zeer belangrijk aspecten tijdens de bijeenkomsten.
  - Het initiatief zal mogelijk leiden tot samenwerking met bedrijven uit dezelfde branche, tot inzicht komen nieuwe innovatieve ideeën en informatie en kennis ontvangen door de inzet van verschillende sprekers.
  - Dit initiatief heeft betrekking op alle facetten omtrent milieu en reductie van CO<sub>2</sub> uitstoot. Maatregelen zijn op alle mogelijke manieren mogelijk
- Budget: € 500,00 per jaar.

### 2.5 Projecten met gunningvoordeel

Voor 2021 zijn nog geen projecten met gunningsvoordeel aangenomen. Bij projecten met gunningsvoordeel zorgt de KAM-coördinator voor opstellen van het plan van aanpak en aanstellen van verantwoordelijkheden.

### 3. Communicatie

Om te zorgen dat alle communicatie op tijd en volgens afspraak wordt uitgevoerd is een planning voor de communicatie opgesteld.

	Doelgroep	Boodschap	Middel	Frequentie	Verantwoorde-lijke
<b>Intern</b>	Medewerkers	Het energiebeleid, doelstellingen, maatregelen,	Intern overleg Nieuwsbrief Toolbox	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Medewerkers	Projecten met gunningsvoordeel	Intern overleg Nieuwsbrief Toolbox	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Medewerkers	Het huidige energiegebruik en trends binnen het bedrijf	Intern overleg Nieuwsbrief Toolbox	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Medewerkers	De behaalde besparingen in CO <sub>2</sub> -uitstoot	Intern verleg Nieuwsbrief Toolbox	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Medewerkers	Individuele bijdragen van medewerkers	Intern overleg Nieuwsbrief Toolbox	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
<b>Extern</b>	Opdrachtgevers, leveranciers	Het energiebeleid, maatregelen,	Offerte Website Facebook Twitter	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Opdrachtgevers, leveranciers	Projecten met gunningsvoordeel,	Offerte Website Facebook Twitter	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Opdrachtgevers, leveranciers	Het huidige energiegebruik en trends binnen het bedrijf	Website Facebook Twitter	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Opdrachtgevers, leveranciers	De behaalde besparingen in CO <sub>2</sub> -uitstoot	Website Facebook Twitter	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Opdrachtgevers, leveranciers	Individuele bijdragen van medewerkers	Website Facebook Twitter	Half-jaarlijks	KAM-coördinator