



## **Jaarplan CO<sub>2</sub> 2018**

April 2018

**Inhoud**

1. Reductiedoelstellingen.....	3
Bedrijfsdoelstelling .....	3
2. Maatregelen en initiatieven .....	4
2.1 Maatregelen .....	4
2.2. Afwijkingen, corrigerende en preventieve maatregelen.....	4
2.3. Initiatieven.....	5
2.4. Lopende initiatieven .....	5
2.5. Nieuwe deelnames/ mogelijke deelnames .....	5
2.6. Projecten met gunningvoordeel .....	5
3. Communicatie .....	6

## 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.

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.

### Bedrijfsdoelstelling

De directie van Verkley heeft de volgende reductiedoelstelling gesteld:

27% CO<sub>2</sub>-reductie per omgezette euro in **2020** ten opzichte van **2013**.

### Scope 1

Reductiedoelstelling Scope 1:

25% CO<sub>2</sub> reductie per omgezette euro in 2020 ten opzichte van 2013.

Verkley wil 3,5% per jaar reduceren.

Deze reductiedoelstelling heeft betrekking op de volgende significante emissiestromen:

- Brandstofverbruik wagenpark en materieel;
- Verwarming.

De doelstelling heeft op de volgende wijze betrekking op de projecten:

- Het materieel wordt uitsluitend gebruikt in projecten;
- Het wagenpark wordt voornamelijk gebruikt in projecten.

### Scope 2

Reductiedoelstelling Scope 2:

100% CO<sub>2</sub> reductie per omgezette euro in 2020 ten opzichte van 2013.

Verkley verwacht in 2018 2% te reduceren en de overige 98% in 2019 te behalen door de inkoop van groene stroom.

Deze reductiedoelstelling heeft betrekking op de volgende meest materiële emissies:

- Elektriciteit;

De doelstelling 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.

### Scope 3

De doelstelling is een reductie van 5% op de totale CO<sub>2</sub> uitstoot in 2020 ten opzichte van 2016 (eis 4.B.1).

De doelstelling van 2017 is het behalen van een reductie van 2%, voor de opvolgende jaren geldt een reductie van 1%.

Deze reductiedoelstelling heeft betrekking op de volgende meest materiële emissies:

- Brandstoffen bij derden.

De doelstelling heeft op de volgende wijze betrekking op de projecten:

- Verminderen brandstof verbruiken bij leveranciers, uitzendkrachten.

## 2. Maatregelen en initiatieven

### 2.1 Maatregelen

De maatregelen van Verkley 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 HQSE-coördinator is verantwoordelijk voor de uitvoering en status van de maatregelen.

Maatregel	Verantwoordelijke	Tijdsbestek	Beschikbare middelen	Verwachte reductie voor doelstelling	Verificatie
Alternatieve brandstof voor nieuwe/ vervangende voertuigen	Directie	2013 - 2020	Subsidie Financiering	1%	Overzicht voertuig- en materieelpark
Aanschaf zuinige voertuigen	Directie	2013 - 2020	Financiering	5%	Overzicht voertuig- en materieelpark
Aanschaf zuinige materieelstukken	Directie	2013 – 2020	Financiering	5%	Overzicht voertuig- en materieelpark
Cursus het nieuwe rijden	Directie	2018	Financiering	2%	Metten van brandstof-verbruik voertuigen
Cursus het nieuwe draaien	Directie	2016	Financiering	2%	Metten van brandstof-verbruik materieel
Campagne bewustwording (incl. bandenspanning)	HSEQ-coördinator	2013 – 2020	Toolboxmeetings Nieuwsbrief Werkplekinspecties 60 uur per jaar	10%	Metten van brandstof-verbruik materieel/ voertuigen
Groene stroom met SMK keurmerk	HSEQ-coördinator	2019	20 uur	100%	Elektra verbruik
Campagne bewust worden	HSEQ-coördinator	2013 – 2020	Toolboxmeetings Nieuwsbrief Werkplekinspecties 60 uur per jaar	-	Elektra verbruik

Aanvullende maatregelen voor 2018/2019 zijn:

- Aanschaf nieuwe bedrijfsbussen;
- Aanschaf nieuwe boormachine;
- Aanschaf nieuwe vrachtwagens;
- Plannen bouw duurzame nieuwe bedrijfslocatie;
- Stimuleren met fiets of openbaar vervoer te komen naar nieuwe bedrijfslocatie;
- Nieuwe locatie dichtbij snelweg, vermindert transportbewegingen;
- Verdere samenwerking met uitzendbureaus voor verminderen transportbewegingen;
- Campagne bewustwording.

### 2.2. Afwijkingen, corrigerende en preventieve maatregelen

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

In het beoordelingsverslag is een overzicht gegeven van de huidige initiatieven binnen de sector op het gebied van energie- en CO<sub>2</sub> reductie. Op basis van de informatiebehoefte die voor aankomende periode is vastgesteld binnen het managementoverleg is gekozen om deel te (blijven) nemen in de volgende initiatieven.

### **2.3. Initiatieven**

De deelname aan initiatieven binnen Verkley wordt jaarlijks besproken door de directie, HSQE-coördinator en de afdeling ontwerp- en ontwikkeling. De HSQE-coördinator houdt ideeën voor nieuwe initiatieven bij en is verantwoordelijk voor de deelname aan de initiatieven.

### **2.4. Lopende initiatieven**

- Koplopersproject.

### **2.5. Nieuwe deelnames/ mogelijke deelnames**

Het lopende initiatief is afdoende er is geen aanleiding om te starten met een nieuw initiatieven in 2018.

### **2.6. Projecten met gunningvoordeel**

In 2018 zijn 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	Frequen- tie	Verant- woordelijke
<b>Intern</b>	Medewerkers	Het energiebeleid, doelstellingen, maatregelen,	Nieuwsbrief / toolbox	Half-jaarlijks	HQSE-coördinator
	Medewerkers	Projecten met gunningsvoordeel	Nieuwsbrief / toolbox	Half-jaarlijks	HQSE-coördinator
	Medewerkers	Het huidige energiegebruik en trends binnen het bedrijf	Nieuwsbrief / toolbox	Half-jaarlijks	HQSE-coördinator
	Medewerkers	De behaalde besparingen in CO <sub>2</sub> -uitstoot	Nieuwsbrief / toolbox	Half-jaarlijks	HQSE-coördinator
	Medewerkers	Individuele bijdragen van medewerkers	Nieuwsbrief / toolbox	Half-jaarlijks	HQSE-coördinator
<b>Extern</b>	Opdrachtgevers, leveranciers	Het energiebeleid, maatregelen,	Website	Half-jaarlijks	HQSE-coördinator
	Opdrachtgevers, leveranciers	Projecten met gunningsvoordeel,	Website	Half-jaarlijks	HQSE-coördinator
	Opdrachtgevers, leveranciers	Het huidige energiegebruik en trends binnen het bedrijf	Website	Half-jaarlijks	HQSE-coördinator
	Opdrachtgevers, leveranciers	De behaalde besparingen in CO <sub>2</sub> -uitstoot	Website	Half-jaarlijks	HQSE-coördinator
	Opdrachtgevers, leveranciers	Individuele bijdragen van medewerkers	Website	Half-jaarlijks	HQSE-coördinator
<b>Project met gunning voordeel</b>	Opdrachtgever, omwonenden, derden	Voortgang project, doelstelling en maatregelen	Website	Half-jaarlijks	HQSE-coördinator