



**Jaarplan 2019**  
H. Spruijt Beheer B.V.  
Versie: juli 2019

## Jaarplan CO<sub>2</sub> 2019

Juli 2019



ISO 9001 - 2008  
VCA\*\* gecertificeerd



## Inhoud

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

Voor Scope 1 & 2 zijn aparte reductiedoelstellingen opgesteld op bedrijfsniveau. 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 Spruijt heeft de volgende reductiedoelstellingen gesteld:

Spruijt BV wil in 2017 ten opzichte van 2013, 3% minder CO<sub>2</sub> uitstoten gerelateerd aan omgezette € of gewerkte uren.

Spruijt BV wil in 2020 ten opzichte van 2013, 5% minder CO<sub>2</sub> uitstoten gerelateerd aan omgezette € of gewerkte uren.

### Reductiedoelstelling Scope 1:

5 % CO<sub>2</sub> reductie per omgezette euro in 2020 ten opzichte van 2013.

Jaardoelstelling: 0,5 - 1% in 2019 ten opzichte van 2013.

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:

95% CO<sub>2</sub> reductie per omgezette euro in 2020 ten opzichte van 2013.

Jaardoelstelling: 95% in 2018 ten opzichte van 2013.

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.

## 2. Maatregelen en initiatieven

### 2.1 Maatregelen

Onderstaand zijn de maatregelen opgenomen die Spruijt zal nemen de komende periode. Aanvullend dient de lijst van SKAO. In deze lijst worden tevens voorgaande maatregelen als lopende maatregelen opgenomen. De KAM-coördinator is verantwoordelijk voor de uitvoering en status van de maatregelen.

Maatregel	Verantwoordelijke	Tijdsbestek	Beschikbare middelen	Verwachte reductie	Verificatie
Alternatieve brandstof voor nieuwe/ vervangende voertuigen	Directie	2013 – 2020	Subsidie Financiering	0,5%	Brandstofverbruik
CO <sub>2</sub> zuinige voertuigen	Directie	2013 – 2020	Financiering	1%	Brandstofverbruik
Brandstofregistratiesysteem	Directie	2018 – 2020	Financiering	0,5%	Brandstofverbruik
Cursus het nieuwe rijden / draaien	KAM coördinator	2019	€ 1.000,00	1%	Brandstofverbruik
Efficiënte planning, aandacht bij inkopen van materialen	Directie / wvb	2013 – 2020	Tijd: 4 uur per project	1%	Brandstofverbruik
Campagne bewust wording	KAM coördinator	2013 – 2020	Tijd: 30 uur per jaar	1%	Brandstofverbruik
Groene stroom uit Nederland	Directie	2018	20 uur	100%	Certificaat met GVO's

### 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 KAM-coördinator bijsturing coördineren volgens de stuurcyclus en het kwaliteitsmanagementplan.

### 2.3. Initiatieven

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

### 2.4. Lopende initiatieven

- Deelname aan CO<sub>2</sub> initiatief van CUMULA sturen op CO<sub>2</sub>.
  - Driemaal per jaar wordt een bijeenkomst gehouden met andere CO<sub>2</sub> gecertificeerde bedrijven.
  - In deze bijeenkomsten wordt als werkgroepen gewerkt om tot ideeën te komen voor het reduceren van CO<sub>2</sub> uitstoot in onze werkprocessen. In de werkgroepen worden mogelijkheden, maatregelen en problemen omtrent de CO<sub>2</sub>Prestatieladder besproken. Tevens worden ideeën omtrent CO<sub>2</sub> reductie besproken met elkaar.
- Kosten voor het initiatief bedragen € 500,00 per jaar. Daarnaast worden 40 uur per jaar ingezet door de CO<sub>2</sub> coördinator.

### 2.5. Nieuwe deelnames/ mogelijke deelnames

Het lopende initiatief is afdoende. Er is geen aanleiding om te starten met nieuwe initiatieven in 2019.

### 2.6. Projecten met gunningvoordeel

In 2019 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	Frequentie	Verantwoordelijke
<b>Intern</b>	Medewerkers	Het energiebeleid, doelstellingen, maatregelen,	Nieuwsbrief / toolbox	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Medewerkers	Projecten met gunningsvoordeel	Nieuwsbrief / toolbox	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Medewerkers	Het huidige energiegebruik en trends binnen het bedrijf	Nieuwsbrief / toolbox	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Medewerkers	De behaalde besparingen in CO2-uitstoot	Nieuwsbrief / toolbox	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Medewerkers	Individuele bijdragen van medewerkers	Nieuwsbrief / toolbox	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
<b>Extern</b>	Opdrachtgevers, leveranciers	Het energiebeleid, maatregelen,	Website	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Opdrachtgevers, leveranciers	Projecten met gunningsvoordeel,	Website	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Opdrachtgevers, leveranciers	Het huidige energiegebruik en trends binnen het bedrijf	Website	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Opdrachtgevers, leveranciers	De behaalde besparingen in CO2-uitstoot	Website	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
	Opdrachtgevers, leveranciers	Individuele bijdragen van medewerkers	Website	Half-jaarlijks	KAM-coördinator
<b>Project met gunning voordeel</b>	Opdrachtgever, omwonenden, derden	Voortgang project, doelstelling en maatregelen	Website	Half-jaarlijks	KAM-coördinator