

Van Baarsen Buisleidingen BV

CO₂ reductiedoelstellingen 2019-2023

Conform niveau 3 op de CO₂-prestatieladder 3.0



Samen zorgen voor minder CO₂



Inhoudsopgave

1	Inleiding	3	
1.1.	Doelstellingen		3
2	Subdoelstellingen	3	
2.1.	Subdoelstelling kantoor en werkplaats		3
2.2.	Subdoelstelling lease-auto's		3
2.3.	Subdoelstelling bedrijfsmiddelen		3
3	Maatregelen	5	
3.1.	Maatregelen kantoor en werkplaats		5
3.2.	Maatregelen lease-auto's		6
3.3.	Maatregelen bedrijfsmiddelen		8
4	Kwantitatief overzicht reductie doelstellingen	9	



1 Inleiding

In dit document worden de scope 1 & 2 CO₂ reductiedoelstellingen van Van Baarsen Buisleidingen BV gepresenteerd. Voorafgaand hieraan is de CO₂ footprint opgesteld voor scope 1 & 2 volgens de eisen zoals gesteld in ISO14064-1 en het GHG Protocol.

Van Baarsen Buisleidingen BV presenteert hier de doelstelling, die in hoofdstuk 2 verder worden opgesplitst in subdoelstellingen. Alle maatregelen die worden getroffen om deze subdoelstelling te behalen worden hier genoemd. De doelstellingen zijn opgesteld in overleg met het management, die hieraan ook zijn goedkeuring heeft gegeven. De (sub)doelstellingen en maatregelen worden elk half jaar gereviewed

1.1. Doelstellingen

De reductie doelstelling van Van Baarsen Buisleidingen is centraal in het managementsysteem opgenomen. Deze bedraagt een reductie van 80% in 2030 (tav 2014). Om dit te bereiken zullen jaarlijks verschillende activiteiten plaatsvinden. Het doel van een ambitieuze doestelling is dat langzaam de organisatie kantelt naar minder energiegebruik, door innovatieve oplossingen te bieden. Wij bieden niet alleen innovatieve oplossingen voor onze klanten, maar ook intern.

1.2. Doelstellingen 2019 - 2023

De doelstelling voor 2020 is het verlagen van de CO₂ emissies met 2% per scope (1 en 2)

Subdoelstellingen

Elke doelstelling wordt in dit hoofdstuk verder gespecificeerd.

1.3. Subdoelstelling kantoor en werkplaats

Van Baarsen Buisleidingen BV reduceert de CO₂ uitstoot van de gebruikte elektrische energie van kantoren en werkplaats met 5% door eigen opwekking. (scope 2)

<i>Van Baarsen Buisleidingen BV</i> reduceert de CO ₂ uitstoot van de gebruikte elektrische energie van kantoren en werkplaats met 5% door eigen opwekking. (scope 2)	
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">- Begin 2019 zal een voorstel worden gedaan voor het minimaal 50% voldoen aan eigen gebruik door PV panelen

1.4. Subdoelstelling leaseauto's

Van Baarsen Buisleidingen BV reduceert het lease-autoverbruik

<i>Van Baarsen Buisleidingen BV</i> reduceert het lease-autoverbruik	
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">- Alleen leaseauto's met A en B label aanschaffen;- Jaarlijks één hybride of hybride-plug-in leaseauto aanschaffen;- Bovenstaande items zijn in het beleid van Van Baarsen BV opgenomen en worden uitgevoerd en uitgedragen door de directie.

1.5. Subdoelstelling bedrijfsmiddelen

Van Baarsen Buisleidingen BV reduceert het energieverbruik van de overige



bedrijfsmiddelen	
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">- Inzet van zuinige en eventueel hybride graafmachines- Aanschaf van materieel in zuinigste klasse- Bovenstaande items zijn in het beleid van Van Baarsen BV opgenomen en worden uitgevoerd en uitgedragen door de directie.

2 Maatregelen

Elke maatregel wordt in dit hoofdstuk verder gespecificeerd.

2.1. Maatregelen kantoor en werkplaats

<i>Maatregel Energie inkopen voor Sloterweg 321 AR met SMK keurmerk (scope 2)</i>		
Actieplan	Begin 2019 zal een voorstel worden gedaan voor het minimaal 50% voldoen aan eigen gebruik door PV panelen	
Verantwoordelijke	Directie	
Middelen	Budget	
KPI's	Realiseren van SMK energie levering Sloterweg 321 AR 1 juni 2014	

2.2. Maatregelen leaseauto's

<i>Maatregel: Alleen leaseauto's met A en B label aanschaffen.(scope 1)</i>		
Actieplan	Beleid is opgesteld en wordt op dit moment uitgevoerd.	
Middelen	Geen	
KPI's	100% aanschaf van vervoermiddelen met A of B label	

2.3 Maatregelen bedrijfsmiddelen

<i>- Maatregel: Inzet zuinige of hybride graafmachines; (scope 1)</i>		
Actieplan	Plan en beleid maken om inzet van elektrische graafmachines te bevorderen Goedkeuring van het plan/beleid door directie Logboek materieel bijhouden waaruit blijkt dat het beleid wordt toegepast	
Middelen	Afhankelijk van het plan	
KPI's	Reductie van brandstof verbruik van graafmachines in 2020 met minimaal 1% door toepassing van nieuw beleid	