

Elzinga Loon- en grondverzetbedrijf BV en Elzinga Cargo Facilities BV

3.B.1-1 CO₂ reductiedoelstellingen 2020

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 kantoren	3
2.2.	Subdoelstelling bedrijfs-auto's	4
3	Maatregelen	5
3.1.	Maatregelen kantoren	5
3.2.	Maatregelen bedrijfs-auto's	6
	Colofon	7

1 Inleiding

In dit document worden de scope 1 & 2 CO₂ reductiedoelstelling van Elzinga L&G/CF (*later te benoemen als Elzinga*) gepresenteerd. Voorafgaand hieraan is de CO₂ footprint opgesteld voor scope 1 & 2 volgens eisen zoals gesteld in ISO14064-1 en het GHG Protocol. Onderstaand worden de doelstellingen gepresenteerd. In hoofdstuk 2 worden deze doelstellingen opgesplitst in subdoelstellingen. Alle maatregelen die worden getroffen om deze subdoelstelling te behalen worden hier genoemd. De doelstellingen zijn opgesteld in over met -en goedkeuring van- het management. De (sub)doelstellingen en maatregelen worden elk half jaar beoordeeld.

1.1. Doelstellingen

Scope 1 & 2 doelstellingen Elzinga
Elzinga wil in 2017 ten opzichte van 2013, 15% minder CO ₂ uitstoten.
Elzinga wil in 2020 ten opzichte van 2017, 5 % minder CO ₂ uitstoten.

*Deze doelstellingen zijn gerelateerd aan het aantal FTE en Brutomarge.

2 Subdoelstellingen

Elke doelstelling wordt in dit hoofdstuk verder gespecificeerd.

2.1. Subdoelstelling kantoor

Elzinga reduceert de CO ₂ -emissie van het kantoor met 2 %	
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">- Huidige verlichting vervangen door energiezuinig;- Energiezuinige apparatuur bij vervanging- Dubbelzijdig printen en gedragsverandering.- Uitleg warmte regeling kantoor aan nieuwe werknemers

2.2. Subdoelstelling bedrijfsauto's

<i>Elzinga</i> reduceert de CO ₂ -emissie van bedrijfsauto's met 5%.	
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">- Aanschaf bedrijfsauto's van een zuiniger type;- Onderzoek uitvoeren naar mogelijkheden voor reduceren woon-werk kilometers; samen rijden.- Per bedrijfsauto verbruik berekenen en vergelijken met het normverbruik van de auto;

2.3. Subdoelstelling overige acties

<i>Elzinga</i> reduceert de CO ₂ -emissie met 2%.	
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">- Machinisten volgen in 2020 de cursus 'Het Nieuwe Draaien';- Toepassen van start-stop system

3 Maatregelen

De maatregelen worden in dit hoofdstuk verder gespecificeerd.

3.1. Maatregelen kantoren

<i>Maatregel: Desktop vervangen door laptop reductie 1 %</i>		
Actieplan	Kantoorapparatuur (7 st Mini Desktop 65W) geïnstalleerd ter vervanging (computers 350W)	17-01-2019
Verantwoordelijk	K.S. Mulder	

<i>Maatregel: Aanschaf Zonnepanelen reductie 70%</i>		
Actieplan	Onderzoek Subsidie aanvraag Offerte aangevraagd en ingevoerd Subsidie toegekend Realisatie en in bedrijf genomen (754 stuks)	31-03-2016 06-04-2016 05-01-2017 21-10-2016 01-08-2018
Verantwoordelijke	K.S. Mulder	

<i>Maatregel: Standaardinstelling op computers dubbelzijdig printen. Reductie 5 %</i>		
Actieplan	Ingevoerd door Bol - ICT	4 ^e KW 2017
Verantwoordelijke	K.S. Mulder	

3.2. Maatregelen bedrijfsauto's

<i>Maatregel: Zuinige bedrijfsauto's aanschaffen. Reductie 5%</i>		
Actieplan	Onderzoek reductie Tijdplan opstellen Keuze merk en type	01-05-2013 01-05-2013 01-05-2013
Verantwoordelijke	K.S. Mulder	

3.3. Maatregelen overige acties

<i>Maatregel: machinisten op cursus 'Het Nieuwe Draaien'. Reductie 2%</i>		
Actieplan	Informatie en offerte opvragen Reductie bepalen Indelen medewerkers	01-04-2018 01-06-2018 4 ^e kw 2020
Verantwoordelijke	K.S. Mulder	

<i>Maatregel: Toepassen start-stop systeem Reductie 1%</i>		
Actieplan	Onderzoek reductie Offerte opvragen Keuze maken en startdatum bepalen	01-05-2013 01-05-2013 01-07-2013
Verantwoordelijke	K.S. Mulder	

Colofon

auteur(s) Klaas Mulder
kenmerk CO₂ reductiedoelstellingen Elzinga L&G/CF
datum 09-04- 2020
versie 1.3
status Definitief