

Van der Lee BV

Review CO₂ reductiedoelstellingen 3.B.1_2

Conform niveau 3 op de CO₂-prestatieladder 3.0



Samen zorgen voor minder CO₂

Inhoudsopgave

1	Inleiding	3
2	Voortgang subdoelstellingen	3
2.1.	Voortgang subdoelstelling kantoor	
2.2.	Voortgang subdoelstelling bedrijfsauto's	
3	Kritische prestatie indicatoren	4
3.1.	KPI's subdoelstelling kantoren	
3.2.	KPI's subdoelstelling bedrijfsauto's	
4	Colofon	4

1 Inleiding

Een maal per jaar voert Van der Lee BV een review uit m.b.t. de CO₂-reductiedoelstellingen. Tijdens deze jaarlijkse audits worden alle genoemde maatregelen gecheckt aan de hand van constatering en Kritische Prestatie Indicatoren. Dit document beschrijft deze review over 2014.

2 Voortgang subdoelstellingen

In dit hoofdstuk wordt kwalitatief aangegeven hoe het staat met de maatregelen die mogelijk moeten maken dat de doelstellingen behaald worden.

2.1. Voortgang subdoelstelling kantoor

Maatregelen	Constateringen 25-3-2016
1. Toepassen groene stroom uit zonnecollectoren	1. Sinds 22-8-2013 zijn de zonnecollectoren actief.
2. Huidige verlichting vervangen door energiezuinig	2. Inmiddels zijn de kantine, het kantoor en werkplaats voorzien led verlichting.
3. Onderzoek naar groene stroom	3. Op 19-6-2015 is er onderzoek geweest naar het toepassen van groene stroom. De conclusie is voorlopig niet toepassen.

2.2. Voortgang subdoelstelling bedrijfsauto's

Maatregelen	Constateringen 25-3-2016
1. Enkel bedrijfsauto's met A-label/hybride aanschaffen;	1. De volgende auto's zijn aangeschaft: 30-04-2015 een Fiat Doblo Deze vervangt een VW Caddy uit 1999 20-11-2015 een VW golf GTE Deze vervangt een VW Caddy uit 1999 Verder is het machinepark uitgebreid met een MB Vito wegens bedrijfstechnische redenen en een Audi A3 met B-label ook wegens bedrijfstechnische redenen.
2. Onderzoek uitvoeren naar mogelijkheden voor reduceren woon-werk kilometers	2. Op 10 september 2015 is onderzoek verricht.
3. Alle chauffeurs volgen, op termijn, de cursus 'Het Nieuwe Rijden';	3. De vrachtwagen chauffeurs hebben inmiddels een cursus gevolgd. Voor een deel van de werknemers wordt er

	medio juni 2016 een cursus opgezet.
4. Onderzoek naar technische hulpmiddelen ten aanzien van brandstofreductie .	4. Hier is deels onderzoek naar verricht, echter komt er uit de werkgroep 'sturen op CO2' een grotere mogelijke besparing door gedragsbeïnvloeding waardoor dit onderzoek op een later tijdstip behandeld zal worden.

3 Kritische prestatie indicatoren

In dit hoofdstuk wordt kwantitatief aangegeven of de voortgang van de reductie in lijn loopt met de doelstellingen.

3.1.KPI's subdoelstelling kantoren

Subdoelstelling: Van der Lee BV reduceert het energieverbruik van het kantoor		
KPI	Target 2017	Realisatie 25-03-2016
Toepassen groene stroom uit zonnecollectoren	26,8 %	29,5 %
Vervangen verlichting door energiezuinig	1 %	15,7 %
Toepassen groene stroom	Nnb	0 %

3.2.KPI's subdoelstelling bedrijfsauto's

Subdoelstelling: Van der Lee BV het autoverbruik		
KPI	Target 2017	Realisatie 25-03-2016
- Enkel bedrijfsauto's met A-label/hybride aanschaffen;	3 %	0,9 %
- Onderzoek uitvoeren naar mogelijkheden voor reduceren woon-werk kilometers;	Nnb.	0 %
- Alle chauffeurs volgen, op termijn, de cursus 'Het Nieuwe Rijden';	5 %	0 %
- Onderzoek naar technische hulpmiddelen ten aanzien van brandstofreductie.	Nnb	0 %

4 Colofon

auteur(s) M.P. Snel

kenmerk 3.B.1_2 Review CO2 reductiedoelstellingen 20160325 v1.docx

datum 25-03-2016