



Eis 2.B.4

MANAGEMENT VERKLARING CO-2 PRESTATIELADDER

Kwaliteit, arbeidsomstandigheden en milieu behoren tot de basiselementen van het ondernemingsbeleid van Gebr. Min Holding BV. Dit houdt onder andere in dat milieuschade zoveel mogelijk moet worden voorkomen. Een onderdeel hiervan is het terugdringen van de CO-2 uitstoot door ons bedrijf. Gebr. Min Holding B.V. heeft een CO-2 reductiebeleid opgesteld, dat is gericht op continue verbetering en CO-2 reductie.

Het beleid ten aanzien van CO-2 reductiedoelstellingen wordt jaarlijks uitgewerkt in een energie management plan. Hiertoe zijn de energiestromen in kaart gebracht en is het doel gesteld om met diverse maatregelen de uitstoot in 2015 met 3% terug te dringen ten opzichte van 2012. De belangrijkste emissiebron binnen ons bedrijf is de uitstoot als gevolg van de verbranding van dieselbrandstof. De belangrijkste maatregelen zijn gericht op het terugdringen van het verbruik van dieselbrandstof, zodat dientengevolge de emissies worden gereduceerd.

Concrete maatregelen zijn:

- *Het vervangen van de vrachtauto 6x6 door een zuinige vrachtauto*
- *Het investeren in elektrische personenauto's*
- *Onderzoek uitvoeren naar de mogelijkheden van groene stroom*
- *Het beperken van het aantal te rijden kilometers door combinatieritten en car-poolen*
- *Het aanbieden van cursussen zoals "het nieuwe rijden" en "het nieuwe draaien"*

De resultaten van de in dit plan vastgelegde doelstellingen worden jaarlijks getoetst. De resultaten van deze toetsing worden vastgelegd in het jaarverslag.

Alle medewerkers van Gebr. Min Holding B.V. krijgen instructie en voorlichting, onder andere door opleiding en in de verschillende vormen van overleg, ten aanzien van de CO-2 reductie. Zij worden daarom ook geacht te handelen naar de regels die hierin zijn opgenomen, en zo mogelijk hierin mee te denken en een individuele bijdrage te leveren.

Bergen, 9 mei 2016

A.P.N. Min, Directeur

Th.Y. Min, Directeur

GEBR. MIN HOLDING B.V.

BELEIDSVERKLARING DIRECTIE
GEBR. MIN HOLDING B.V.
