

MANAGEMENT VERSLAG

PROJECT	:	R&D (intern)
PROJECTNUMMER	:	P10-0274
ONDERWERP	:	Duurzaam ondernemen
DATUM	:	1 november 2013
PLAATS	:	VEENENDAAL
OPGESTELD DOOR	:	H.J. Jagersma, W.J. Franken

1 Inleiding

Vanuit haar verantwoordelijkheid wil BOOT werken aan een reductie van haar energiebelasting. In deze notitie zijn de zijn de doelstellingen ten aanzien van duurzaamheid opgenomen, inclusief de voortgang daarvan. Daarnaast is aangegeven aan welke keten initiatieven wordt deelgenomen. Tot slot wordt is een beleidsverklaring opgenomen.

2 Doelstellingen

Wat betreft de certificering zijn de volgende doelen gesteld:

- ▶ 2013: bereiken van trede 3
- ▶ 2014: bereiken van trede 4

De volgende reductiedoelstellingen zijn opgesteld:

- ▶ Een reductie van 10% wat betreft CO2 uitstoot per zakelijke kilometer in 2016 ten opzichte van het referentiejaar 2011
- ▶ Reductie van 14 ton CO2-uitstoot op elektriciteitsgebruik in 2016 ten opzichte van 2012.
- ▶ Na actualisatie van het energiebeleid in 2014 reductiedoelstellingen vaststellen voor scope 3.

3 Ketenganalyse

3.1 Initiatieven

In 2012 heeft BOOT haar bijdrage geleverd aan een project van de Dutch Green Building Council als 'tweede beoordelaar'. Het project was gericht op het ontwerp van de BREEAM-NL Infra; een beoordelingsschema voor de duurzaamheidsprestatie van infrastructurele projecten. BOOT heeft zich als tweede beoordelaar gericht op de aspecten 'Water' en 'Management/MVO'.

Voor 2013 en 2014 is als doelstelling opgenomen om deel te nemen aan initiatieven ten aanzien van duurzame sloop.

In aanvulling hierop wordt in 2014 beoordeelt of deelname aan de volgende initiatieven een meerwaarde biedt:

- Bereikbare Vallei
- MVO Nederland

Verdere invulling rol duurzaamheid binnen ondernemersvereniging de Compagnie.

4 Beleidsverklaring

BOOT heeft in haar beleidsplan voor 2011-2015 het voornemen opgenomen het aspect duurzaamheid in haar bedrijfsvoering te implementeren. Aanleiding daartoe is enerzijds haar verantwoordelijkheid, zoals verwoord in de missie van BOOT en anderzijds vanuit de markt vraag, waarbij duurzaamheid in een toenemende mate een criteria wordt ten aanzien van de keuze voor een leverancier.

De missie van BOOT is dat zij zich richt op het ontwikkelen en bewaren van een duurzame leefomgeving, met ruimte voor wonen, werken, mobiliteit, recreatie en natuur.

Als organiserend ingenieursburo leveren wij integrale advies- en managementdiensten en ondersteuning aan (semi-)overheden, projectontwikkelaars, woningcorporaties, nutsbedrijven en bedrijven. Wij willen een betrokken servicepartner zijn, vanuit een onafhankelijke marktpositie. Met een pragmatische instelling en gedreven door onze maatschappelijke verantwoordelijkheid en de ambitie om te ontwikkelen, werkt BOOT vandaag aan de leefomgeving van morgen.

Om invulling te geven aan dit beleid zijn de volgende doelstellingen vastgelegd:

- Certificatie CO₂ prestatieladder: 2013: bereiken van trede 3 en 2014: bereiken van trede 4.
- Een reductie van 10% CO₂ uitstoot per zakelijke kilometer in 2016 ten opzichte van het referentiejaar 2011.
- Reductie van 14 ton CO₂-uitstoot op elektriciteitsgebruik in 2016 ten opzichte van 2012.
- Na actualisatie van het energiebeleid in 2014 reductiedoelstellingen vaststellen voor scope 3.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'J.M. Boot'.

J.M. Boot
directeur