

3.B.1-1 CO₂ reductiedoelstellingen

Inleiding

In dit document worden de scope 1 & 2 CO₂ reductiedoelstelling van Van Hennik B.V. 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 overleg met en goedkeuring van het management. De (sub)doelstellingen en maatregelen worden elk jaar beoordeeld.

1 Doelstellingen

Scope 1 & 2 doelstellingen* Van Hennik B.V.
Scope 1: Van Hennik B.V. wil in 2020 ten opzichte van 2015 25 % minder CO ₂ uitstoten
Scope 2: Van Hennik B.V. wil in 2020 ten opzichte van 2015 10 % minder CO ₂ uitstoten

*Deze doelstellingen zijn gerelateerd aan het aantal FTE's.

2 Subdoelstellingen

Elke doelstelling wordt in dit hoofdstuk verder gespecificeerd.

a. Subdoelstelling kantoren

Van Hennik reduceert het energieverbruik van kantoren met 10 %.	
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">- Zonnepanelen in gebruik genomen- Bij de bouw van nieuwe kantooruimte is aandacht besteed aan klimaatbeheersing/isolatie/soort verlichting-

b. Subdoelstelling bedrijfsauto's/materieel

Van Hennik reduceert de emissie door het gebruik van bedrijfsauto's/materieel met 25 %.

Maatregelen

- Bij aanschaf voertuigen en materieel letten op brandstofverbruik
- Daar waar mogelijk, materieel stallen op werklocatie.
- Route efficiency
- Tijdig onderhoud uitvoeren volgens richtlijnen van de fabrikant
- Bewustzijn van werknemers vergroten
- Controleren van het bewustzijn/uitvoering van medewerkers tijdens de werkplekinspecties
- Nieuwe medewerkers informeren over onze missie
- Mogelijkheden onderzoeken m.b.t. schonere brandstof

3 Maatregelen

Elke maatregel wordt in dit hoofdstuk verder gespecificeerd.

a. Maatregelen kantoren

- Zonnepanelen: Uit de energiefitscan bleek dat de aanschaf van zonnepanelen zeker tot een besparing van elektriciteit en daarmee tot een reductie van CO2 uitstoot zou leiden. Inmiddels is er fors geïnvesteerd in deze zonnepanelen en zijn ze begin 2020 in gebruik genomen.
- Bouw nieuwe kantoorruimte: Het nieuwe kantoor is in de tweede helft van 2020 in gebruik genomen. Het kantoor is voorzien van goede isolatie en vloerverwarming. Tevens gaat een deel van de verlichting automatisch aan en uit bij wel/geen gesignaleerde beweging.

b. Maatregelen bedrijfsauto's/materieel

- Bij de aanschaf van nieuwe auto's wordt gelet op het brandstofverbruik. (Soort brandstof, start-stop-systeem).
- Heet water voor onkruidbestrijding wordt bij voorkeur verwarmd door LPG.
- Rondes worden zo efficiënt mogelijk uitgevoerd. Dit geldt voor het bestrijden van onkruid, vegen, borstelen en schouwen. Indien mogelijk, wordt materieel gestald op de werklocatie.
- Handleidingen voor onderhoud en reparatie moeten voor de werknemers toegankelijk zijn zodat deze tijdig en op de juiste manier uitgevoerd kunnen worden.
- Uitreiken van CO2 kaart aan nieuwe medewerkers.