

Reductiedoelstellingen scope 1 en 2

De aarde warmt op en dat komt voor een belangrijk deel door de mens zelf. Veel van onze dagelijkse activiteiten leiden tot de uitstoot van broeikasgassen als koolstofdioxide (CO₂). Deze gassen dragen bij aan de opwarming van onze aarde. Juist deze temperatuurstijging heeft een groot effect op ons klimaat.

Om aan de noodzakelijke vermindering van het broeikas effect een steen(tje) bij te dragen, gaat Transpo Nuth B.V. nog bewuster met haar CO₂ uitstoot om. Het invoeren van ambitieuze reductiedoelstelling is hierin een noodzakelijke stap.

Transpo Nuth B.V. wil gedurende drie jaar 3% CO₂-uitstoot reduceren binnen scope 1 ten opzichte van het referentiejaar 2020.

Transpo Nuth B.V. wil gedurende drie jaar 3% CO₂-uitstoot reduceren binnen scope 2 ten opzichte van het referentiejaar 2020.

Deze doelstellingen worden gerelateerd aan de omzet van Transpo Nuth B.V.

Reductiedoelstelling scope 1

Transpo Nuth B.V. wil gedurende drie jaar 3% CO₂-uitstoot reduceren binnen scope 1 ten opzichte van het referentiejaar 2020. Dit betekent een CO₂-reductie van 1% per jaar.

Deze reductiedoelstelling wil Transpo Nuth B.V. in de jaren 2021, 2022 en 2023 bereiken door de volgende maatregelen te nemen:

- Gebruik additieve in Diesel (Green Life Fuels)
- Monitoring en terugkoppeling brandstofverbruik
- Controleren bandenspanning
- Aerodynamische maatregelen
- Wagenpark vernieuwen en verduurzamen
- Stationaire draaitijd verkorten
- Stimuleren zuinig rijden door de cursus "Het nieuwe rijden"
- Bewustwording bij medewerkers verhogen

De uitwerking van de maatregelen met bijbehorende doelstelling en acties is terug te vinden in het plan van aanpak.

Reductiedoelstelling scope 2

Transpo Nuth B.V. wil gedurende drie jaar 3% CO₂-uitstoot reduceren binnen scope 2 ten opzichte van het referentiejaar 2020. Dit betekent een CO₂-reductie van 1% per jaar. Deze reductiedoelstelling wil Transpo Nuth B.V. in de jaren 2021, 2022 en 2023 bereiken door de volgende maatregelen te nemen:

- Investeren in eigen energie-opwekking
- TL verlichting vervangen door ledverlichting
- Bewustwording van medewerkers vergroten

De uitwerking van de maatregelen met bijbehorende doelstelling en acties is terug te vinden in het plan van aanpak.

Eigenstellingname met betrekking tot reductiedoelstellingen

De reductiedoelstellingen van Transpo Nuth B.V. zijn ambitieus gezien de eigen situatie van het bedrijf (voortgang voorgaande jaren) en zijn vergelijkbaar met de reductiedoelstellingen van sectorgenoten. De reductiedoelstellingen van sectorgenoten zijn genomen als referentiekader, deze zijn ongeveer gelijk aan de reductiedoelstellingen van Transpo Nuth B.V.

Daarnaast heeft Transpo Nuth B.V. de maatregelenlijst ingevuld. Hieruit blijkt dat Transpo Nuth B.V. met betrekking tot CO₂-reductie geen koploper is, maar zeker ook geen achterblijver. Tevens blijkt hieruit dat de door Transpo Nuth B.V. genomen maatregelen gelijk zijn aan die van sectorgenoten. Echter, door het invullen van de maatregelenlijst is Transpo Nuth B.V. gekomen tot nieuwe inzichten en nieuwe mogelijke maatregelen voor de toekomst.

.....

De heer E. Mijtjens (directeur)
d.d. 01-08-2023 te Nuth