

Doelstellingen

Een CO₂-reductie van minimaal 8% ten opzichte van 2015, echter een en ander afhankelijk van financiële mogelijkheden en middelen.

Gezien de ontwikkeling op CO₂ gebied is deze doelstelling ruimschoots behaald.

In het kader van de CO₂-reductie is geïnvesteerd in:

- ledverlichting in de hallen (Scope 2);
- LED op kantoor wordt nu overwogen (Scope 2);
- elektrische auto voor de directie (Scope 1).

Directe emissies (Scope 1)

Voor het gasverbruik is de doelstelling gesteld op een reductie binnen 3 jaar, vanaf 2021, van 5% ten opzichte van het referentiejaar. Hierdoor zal er 603 m³ gas minder worden verbruikt en zal er 1,135 ton CO₂ minder worden uitgestoten.

Om dit te realiseren wordt nagedacht over een infraroodverwarming.

Voor het brandstof verbruik is de doelstelling gesteld op een reductie van 3% binnen 3 jaar vanaf 2021 ten opzichte van het referentiejaar.

Hierdoor zou er ten aanzien van het eigen materieel 130 liter brandstof minder verbruikt worden en 0,365 ton CO₂ minder worden uitgestoten.

Door het aanbieden van de cursus het nieuwe rijden, wordt getracht om het personeel hier meer bewust van te maken.

Indirecte emissies (Scope 2)

Binnen 3 jaar wil de organisatie het absolute elektraverbruik reduceren met 5%, vanaf 2021 ten opzichte van het referentiejaar. Hierdoor zou 5.091 kWh minder worden ingekocht.

De organisatie is reeds overgestapt naar groene stroom van Nederlandse oorsprong.

Momenteel is de organisatie bezig met een onderzoek naar de haalbaarheid voor de aanleg van ledverlichting op kantoor.

Tevens wordt de haalbaarheid voor het aanleggen van zonnepanelen op de eigen locatie onderzocht.

Overige indirecte emissies (Scope 3)

Voor de overige indirecte emissies zijn geen doelstellingen opgemaakt.