

Doelstellingen

De organisatie heeft als doel gesteld om de CO₂-uitstoot van Scope 1 en 2 binnen 3 jaar met 40% te verlagen ten opzichte van het referentiejaar (2019). Door deze besparing zou 105,136 ton CO₂ minder uitgestoten worden door de organisatie.

Directe emissies (Scope 1)

In het referentiejaar was het brandstofverbruik (eigen materieel, leaseauto's, Ad Blue en Aspen verbruik) goed voor 95,42% van de Scope 1 emissies. De organisatie heeft als doel gesteld om de brandstof uitstoten met 40% te verlagen in de komende 3 jaar.

In 2022 is het aandeel van de brandstof verbruiken in de Scope 1 emissies gestegen naar 99,98%. Ten opzichte van het referentie jaar is bijna 54,5% minder CO₂ uitgestoten, dit heeft geleid tot een besparing van 129,776 ton CO₂.

Ten opzichte van het gasverbruik heeft de organisatie bepaald dat men in de komende drie jaar 10% wil besparen ten opzichte van het referentiejaar.

Op de nieuwe locatie is geen gasaansluiting aanwezig, hierdoor is deze doelstelling niet meer relevant.

Indirecte emissies (Scope 2)

Het doel inzake de Scope 2 emissies is het halveren van de CO₂-uitstoot in de periode 2020 tot en met 2022, dit zou dan een besparing geven van 3,185 ton CO₂.

In 2022 is het elektra toegenomen, de reden hiervoor te vinden in het onnodig verwarmen van de ruimte aangezien er nog geen deuren geplaatst waren.

Hierdoor is besloten om de periode voor de halvering te verlengen met één jaar, zodat het jaar 2023 ook wordt meegenomen.

Overige indirecte emissies (Scope 3)

Op basis van voortschrijdend inzicht en actieve deelname aan het Veras branche initiatief binnen de komende drie jaar, na 2020, te komen tot een eenduidige en representatieve onderbouwing om zo besparingsmogelijkheden in te kunnen zetten met 10% reductie in Scope 3. Door middel van circulair slopen, het inzetten op verwerking dicht bij de bron, het realiseren van een transportreductie en de mogelijkheden te onderzoeken tot elektrificatie van het materieel en transportmiddelen door derden.

Besparingen Scope 1 en 2

In 2022 is er een totale besparing van ±54,5% gerealiseerd, hierdoor is in totaal 143,780 ton CO₂ minder uitgestoten.

Ten opzichte van het gestelde doel van een besparing van 40% binnen 3 jaar na het referentiejaar kan worden gesteld dat de organisatie het doel heeft behaald.

Aangezien deze doelstelling en de in de vorige rapportage aangepaste doelstelling met een gestelde besparing van 50% is behaald, zal worden ingezet op een daling van 60% van de emissies in 2023 en 2024 ten opzichte van 2019.