

1. DOELSTELLINGEN

Onze hoofddoelstelling hebben we uitgesplitst in scope 1, 2 en 3.

Per emissiestroom hebben we subdoelstellingen geformuleerd, zodat deze gedetailleerder en beter meetbaar zijn.

De opgestelde maatregelen om deze (sub-)doelstelling te behalen, zijn te vinden in het document 'CO₂ Maatregelen incl. voortgang 2018 – 2025 §3.C.1 – 4.B.2'

De doelstellingen zijn opgesteld, met goedkeuring van het management, conform 'Handboek CO₂-prestatieladder 3.1 (SKAO) 2020'. De (sub-) doelstellingen worden halfjaarlijks beoordeeld op de werk-, haalbaarheid en voortgang.

Doelstellingen S.A.M. Schagen
Scope 1: S.A.M. Schagen wil in 2023 ten opzichte van 2018 18% minder CO ₂ uitstoten
Scope 2: S.A.M. Schagen wil in 2023 ten opzichte van 2018 3% minder CO ₂ uitsloten
Scope 3: S.A.M. Schagen wil in 2025 ten opzichte van 2019 3% minder CO ₂ uitstoten

2. SUBDOELSTELLINGEN

Elke doelstelling wordt onder de geformuleerde subdoelstellingen verder gespecificeerd

2.1 Scope 1: Subdoelstelling wagenpark

S.A.M. Schagen reduceert de CO₂-emissie van brandstof met 18 %
<i>De reductie wordt gerelateerd aan de totaal getankte liters i.c.m. de gereden kilometers, t.o.v. ons basisjaar (2016). Meetmoment: 2x per jaar middels de footprint i.c.m. het brandstofregistratiesysteem</i>

2.2 Scope 1: Subdoelstelling machinepark

S.A.M. Schagen reduceert de CO₂-emissie van brandstof met 18 %
<i>De reductie wordt gerelateerd aan de totaal getankte liters i.c.m. het aantal draaiuren van de machine, t.o.v. ons basisjaar (2018). Meetmoment: 2x per jaar middels de footprint i.c.m. het brandstofregistratiesysteem</i>

2.3 Scope 2: Subdoelstelling bedrijfspand (werk- opslagplaats en kantoor)

S.A.M. Schagen reduceert de CO₂-emissie van gas met 3 %
<i>De reductie wordt gerelateerd aan de jaarafrekening van onze energieleverancier, t.o.v. ons basisjaar (2018)</i>

2.4 Scope 2: Subdoelstelling bedrijfspand (werk- opslagplaats en kantoor)

S.A.M. Schagen reduceert de CO₂-emissie van elektriciteit met 3 %
<i>De reductie wordt gerelateerd aan de jaarafrekening van onze energieleverancier, t.o.v. ons basisjaar (2018)</i>

2.5 Scope 3: Subdoelstelling leveranciers

S.A.M. Schagen reduceert de CO₂-emissie van de brandstoflevering met 3 %

De reductie wordt gerelateerd aan de frequentie en wijze van leveren door onze brandstofleverancier, t.o.v. ons basisjaar (2019)

3. EIGENSTELLINGSNAME

Hierbij geven wij aan of we in de huidige instapsituatie een koploper, middenmoter of achterblijver zijn in vergelijking met sectorgenoten (de relatieve positie). Deze relatieve positie in de uitgangssituatie is het vertrekpunt voor de keuze van de kwantitatieve reductiedoelstelling. Is de relatieve positie van het bedrijf een achterblijver, dan moet de reductiedoelstelling in vergelijking met sectorgenoten relatief groot zijn om ambitieus genoemd te kunnen worden. Is het bedrijf een koploper, dan kan de reductiedoelstelling relatief klein zijn, en daarmee toch ambitieus.

Gezien een eerdere CO₂-certificering, hebben wij al een aantal initiatieven en diverse maatregelen ambitieus doorgevoerd die een positief effect hebben op de CO₂ uitstoot van onze onderneming. Door te investeren in nieuwe technieken, efficiënte schonere motoren en het verrichten van onze bedrijfsvoering vanuit een energiezuinige bedrijfspand (voorzien van LED-verlichting), hebben we het energieverbruik aanzienlijk gereduceerd.

D.m.v. onderzoek naar de CO₂-reductiedoelstellingen bij bedrijven uit onze branche die gecertificeerd zijn voor de CO₂-prestatieladder (websites branchegenoten), hebben wij geconcludeerd dat wij met onze reductiedoelstellingen; besparing van 21% in 2023 t.o.v. het referentiejaar 2018 (scope 1+2), en een besparing van 3% in 2025 t.o.v. ons referentiejaar 2019 (scope 3), in de middenmoot zitten.