



Periodieke rapportage 2021 H1

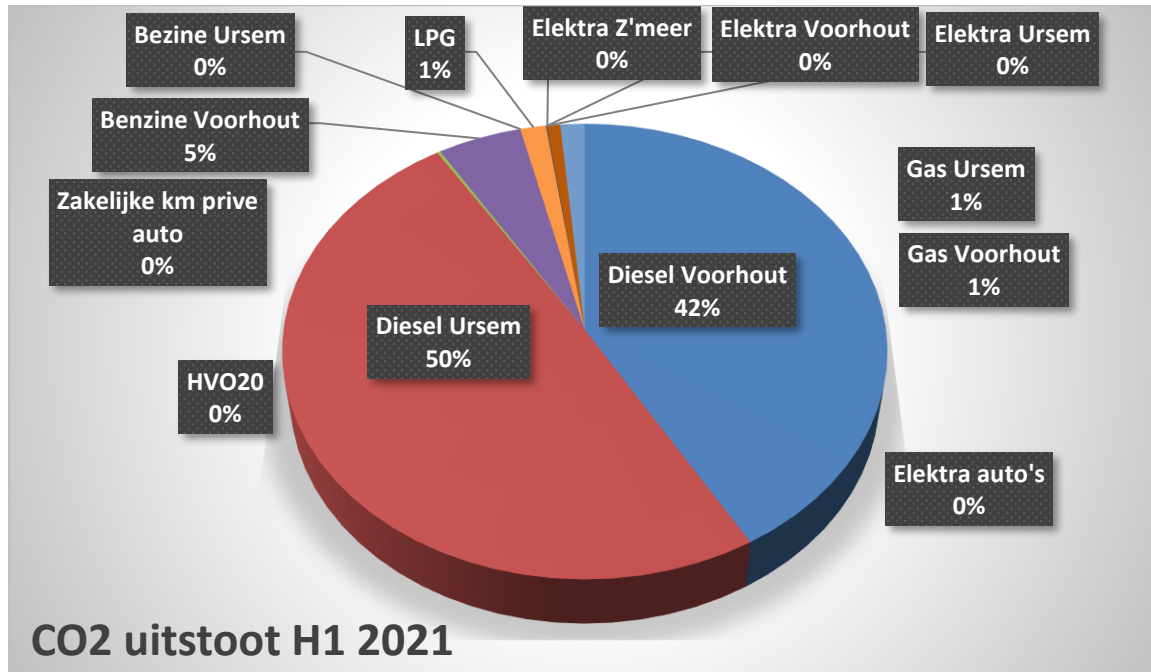
Oktober 2021

Inhoud

Inhoud	2
1. Analyse van de voortgang.....	3
1.1 Projecten met gunningsvoordeel.....	4
2. Reductiedoelstellingen.....	4
3. Reductieresultaten in relatie tot doelstellingen	4
Scope 1 & 2 emissies.....	4
Scope 3 emissies.....	4
4. Verbeterpunten	5

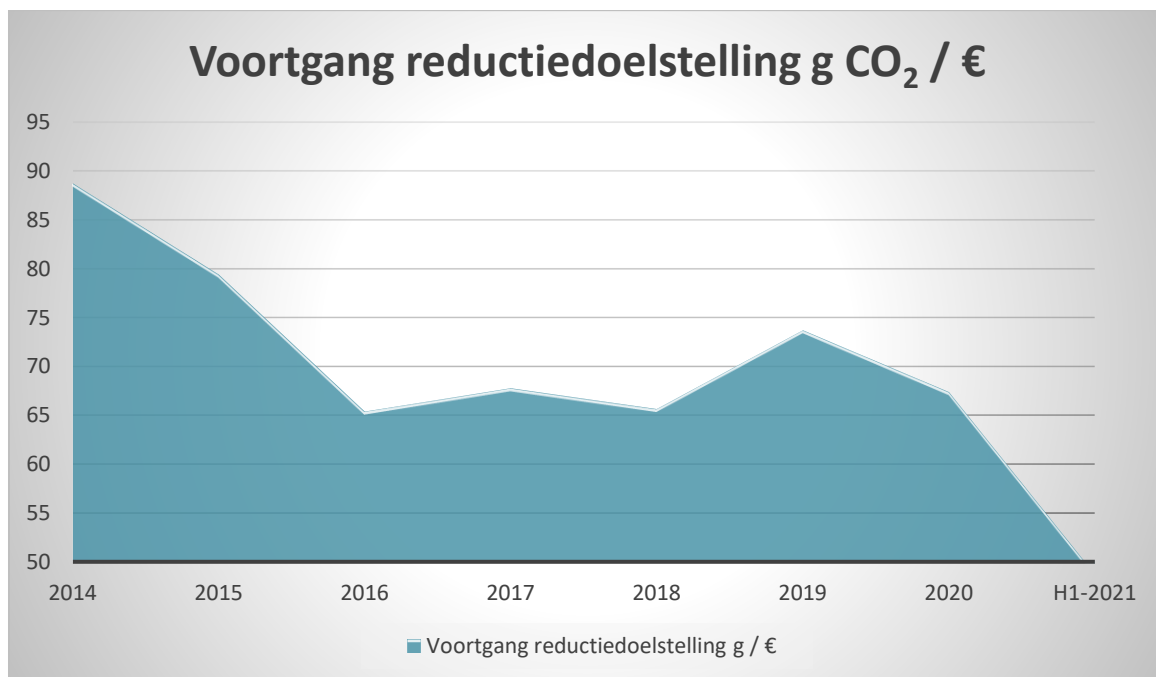
1. Analyse van de voortgang

In de eerste helft van 2021 bedraagt de CO₂-footprint van Hoek 363 ton CO₂. Als we naar de verdeling kijken, dan is te zien dat ruim 97% van de uitstoot wordt veroorzaakt door het brandstofverbruik van de machines en bedrijfsauto's. In de diagram hieronder is dit duidelijk te zien. Het nemen van maatregelen op dit gebied levert dan ook de meeste milieuwinst op. De maatregelen zijn hier voor een groot deel op gericht.



De meeste CO₂-uitstoot wordt veroorzaakt door de projecten (97%). Gezien het type organisatie dat Hoek is, is duidelijk dat de overhead-activiteiten een zeer kleine plaats innemen.

Voortgang reductiedoelstellingen



1.1 Projecten met gunningsvoordeel

Er zijn geen projecten met gunningsvoordeel.

2. Reductiedoelstellingen

De belangrijkste energieverbruikers zoals bepaald in de jaarbeoordeling zijn gebruikt om de reductiedoelstellingen vorm te geven. Om in de dagelijkse praktijk ook daadwerkelijk tot reducties te komen hebben de reductiedoelstellingen ook betrekking op de projecten.

Voor Scope 1 & 2 zijn aparte reductiedoelstellingen opgesteld op bedrijfsniveau. Er is gekozen voor een nieuw referentiejaar, de organisatie is dusdanig gegroeid en heeft ook andere werkzaamheden toegevoegd aan de scope. Om de metingen actueel en overzichtelijk te houden is ervoor gekozen om 2019 als referentiejaar te nemen. Het basisjaar 2014 blijkt gelijk.

Doelstelling Scope 1:

Reductiedoelstelling Scope 1: 6% CO₂ reductie per euro omzet in 2023 ten opzichte van 2019.

Doelstelling Scope 2:

Reductiedoelstelling Scope 2: 100% CO₂ reductie per euro omzet in 2023 ten opzichte van 2019.

Doelstellingen scope 3:

De doelstelling is een reductie van 10% op CO₂ uitstoot gegenereerd in de keten hout- en groenafval in 2020 ten opzichte van 2014. In de ketenanalyse en in het document Emissie portefeuille scope 3 zijn de CO₂ emissies en bijbehorende maatregelen opgenomen. Deze zijn voldoende actueel

3. Reductieresultaten in relatie tot doelstellingen

Scope 1 & 2 emissies

In de 1^e helft van 2021 is een duidelijke daling te zien betreft de gr. CO₂ uitstoot / € omzet, t.o.v. H1-2020. De daling is 27% ten opzichte van H1-2020 en 34% ten opzichte van het referentiejaar. Naar verwachting is een verband te leggen met meer levering van materialen tbv aanleg projecten.

De directie is zeer tevreden met deze vooruitgang, maar verwacht in de tweede helft 2021 een minder grote daling en wellicht een lichte stijging te zien. De oorzaak hiervan is de verwachte uit te voeren werkzaamheden die in de periode van de tweede helft van het jaar voorkomen.

Binnen scope 2 is de daling herleidbaar naar netbenoemde redenen. Vanuit de facturen blijkt dat er 36 duizend liter diesel is geleverd en 1400 liter benzine. Elektrisch rijden is toegenomen blijkt uit de inname van 200% meer kWh dan in H1-2020.

Binnen scope 1 wordt nog maar 0,22 ton Co₂ verbruikt door opladen elektrische voertuigen op P-plaatsen buiten de vestigingslocatie (inname grijze stroom of ieder geval niet herleidbare groene stroom)

Scope 3 emissies

In de ketenanalyse zijn de CO₂ emissies en bijbehorende maatregelen opgenomen. Deze zijn voldoende actueel.

Doelstellingen scope 3:

- De doelstelling is een reductie van 10% op CO₂ uitstoot gegenereerd in de keten hout- en groenafval in 2021 ten opzichte van 2014.

De voortgang van scope 3 wordt jaarlijks beoordeeld in de jaarbeoordeling. In de eerste helft 2021 zijn diverse maatregelen genomen om deze uitstoot te reduceren. De directie is tevreden.

4. Verbeterpunten

Er zijn geen verbeterpunten.