

### Energiebeleid

Compeer Infra is actief bezig om hun CO<sub>2</sub>-footprint in kaart te brengen. Hierbij wordt opnieuw gemaakt van het reductiesysteem conform de CO<sub>2</sub>-Prestatieladder 3.1, waar de organisatie al veel ervaring mee heeft. In dit systeem komen de vier elementen inzicht, reductie, communicatie en deelname aan initiatieven naar voren. Wij zijn gecertificeerd op niveau 5 van de CO<sub>2</sub>-Prestatieladder waar we naast de uitstoot van de eigen organisatie ook kijken naar onze impact in de keten.

### CO<sub>2</sub>-Footprint voor het project met gunningvoordeel 2020-1

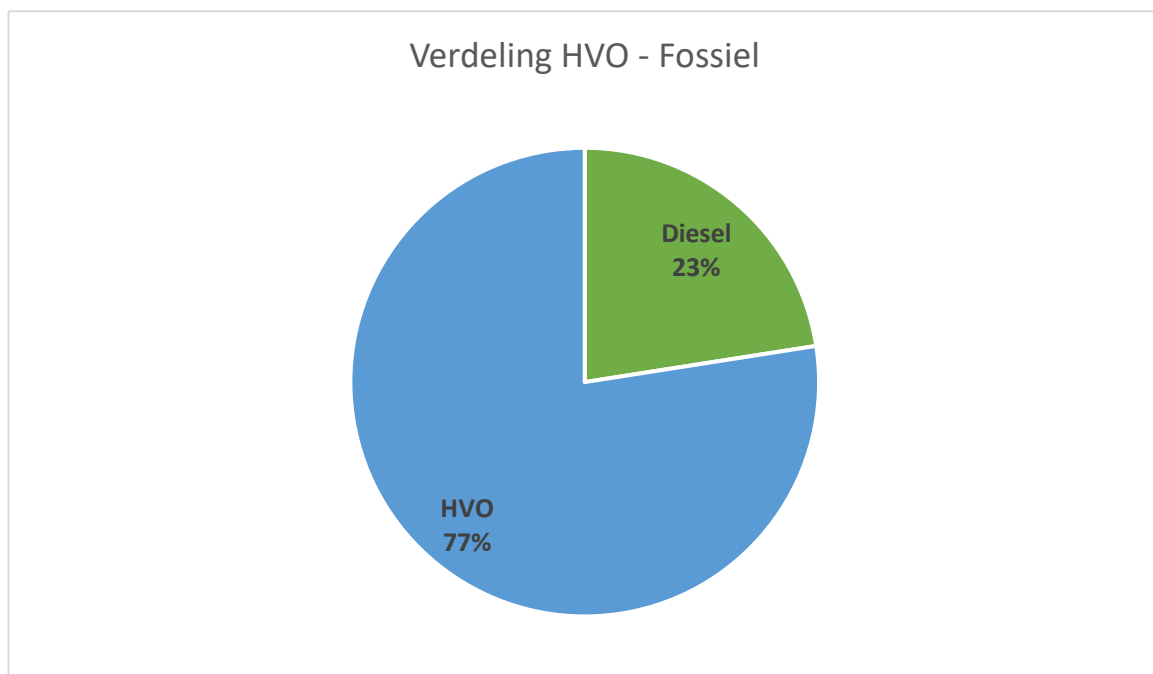
In 2020-1 hebben wij 3,8 ton CO<sub>2</sub> uitgestoten. Hiervan is 3,8 afkomstig uit directe emissies (scope 1).

Scope 1	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO <sub>2</sub>
Brandstofverbruik bedrijfsmiddelen (HVO)	4085,00	liters	345	1,4
Brandstofverbruik bedrijfsmiddelen (diesel)	1188,20	liters	3230	3,8
<b>Totaal scope 1</b>				<b>3,8</b>

### De uitstoot is afkomstig van de volgende machines:

Brandstofverbruik diesel	Draaiuren	Gemiddeld verbruik per uur	Liters
<b>Mobiele kraan HVO</b>	<b>430,00</b>	<b>9,50</b>	<b>4.085,00</b>
<b>Auto 6x6 KR</b>	<b>48,50</b>	<b>21,20</b>	<b>1.028,20</b>
<b>Taekuchi</b>	<b>32,00</b>	<b>5,00</b>	<b>160,00</b>

In onderstaande diagram is te zien dat Compeer in 2020-1 voor 77% met HVO-brandstoffen heeft gewerkt op de projecten. De HVO-brandstof is gebruikt door de mobiele kraan.



### Eigen bijdrage

Wij vinden het belangrijk dat iedereen meedenkt over de verschillende manieren waarop wij nog verder kunnen verduurzamen. Heb je zelf een goed idee? Wij horen het graag! Laat dit weten aan Nico de Groot.