



## Halfjaarlijkse update prestaties CO<sub>2</sub>-reductie

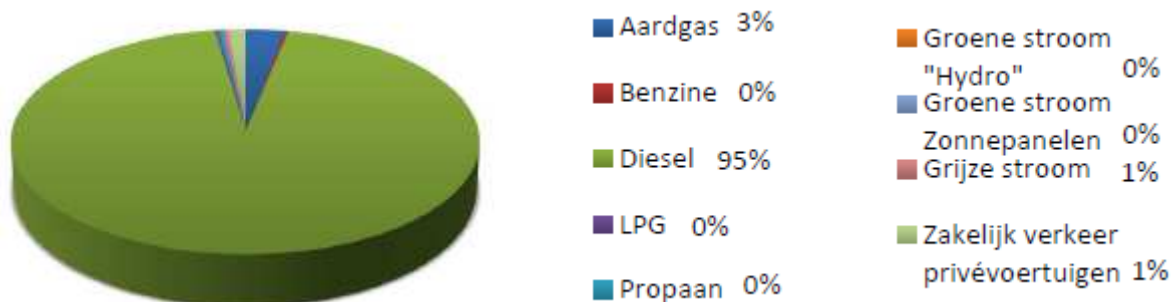
Eindhoven: 12 juni 2017

*De Heezen bedrijven willen zich onderscheiden door zowel zelfstandig als in onderlinge samenwerking projecten uit te voeren en hierbij verantwoord om te gaan met mensen, milieu, energie en grondstoffen. Door duurzame investeringen te doen nemen wij onze maatschappelijke verantwoordelijkheid en verkleinen we onze CO<sub>2</sub>-uitstoot.*

### Doelstelling

De totale CO<sub>2</sub>-emissie over 2016 bedroeg 3.612 ton. Het bedrijf heeft een doelstelling bepaald om de CO<sub>2</sub>-emissie te verlagen met 8%, te realiseren in 3 jaar (2013-2016). Om dit te bereiken zijn er initiatieven ontplooid op het gebied van o.a. elektriciteit besparen en brandstofverbruik verlagen. Hiervoor zijn reeds in 2014 diverse acties ingezet zoals investeringen in voertuigen en materieel met lager brandstofverbruik en/of hybride motoren, energiezuinige computersystemen en beeldschermen, automatische en ledverlichting, het aanschaffen van zonnepanelen en het creëren van bewustwording bij het gebruik van middelen.

De CO<sub>2</sub>-emissie is berekend o.b.v. het aantal ton CO<sub>2</sub> per fte. Deze was voor: 2013: 15,32, 2014: 16,28, 2015: 14,23 en in 2016: 12,08 ton per fte. De CO<sub>2</sub>-emissie per fte is sinds 2013 met 21% gedaald: de doelstelling is ruimschoots behaald. De nieuwe reductiedoelstelling voor 2017-2019 is 3% in scope 1 en 3% in scope 2. In onze CO<sub>2</sub>-Emissie-Inventaris en het Energiemanagement Actieplan, die op de website gepubliceerd zijn, kunnen alle exacte gegevens ingezien worden m.b.t. ons totale verbruik CO<sub>2</sub> en onze plannen om deze te reduceren.



Verdeling CO<sub>2</sub>-emissie 2016



## **Investerings en ontwikkelingen**

In 2016 is de holdingstructuur aangepast waardoor er meerdere bedrijven onder het CO<sub>2</sub>-bewust Certificaat vallen en meegenomen worden in de berekening van de CO<sub>2</sub>-Emissie-Inventaris. Ook is Hesta verhuisd naar de hoofdlocatie. Al deze gegevens hebben invloed op de uitkomst van de CO<sub>2</sub>-emissie per fte. Verder is de verlaging te verklaren door onze investeringen in energiezuinige voertuigen en materieel. Denk hierbij o.a. aan de aanschaf van elektrische auto's en heftrucks, Euro6 vrachtwagens, (gedeeltelijk) hybride rupskranen en zeer zuinige graafmachines en mobiele kranen (stageIV materieel). M.b.t. het creëren van bewustwordingsgedrag zijn ook inspanningen verricht. Medio 2016 zijn 528 zonnepanelen op ons pand in Eindhoven geplaatst, waardoor we bijna de helft van onze energie voor die locatie zelf opwekken! Verder reduceren we ons energieverbruik door, waar mogelijk, het gebruik van ledverlichting, bijvoorbeeld in de werkplaats van Hesta.

## **Toekomst**

Wij realiseren ons dat een afname van de energiestromen niet alleen voordelige effecten heeft voor het milieu, maar ook voor het imago van het bedrijf en de portemonnee. Ook in 2017 blijven we investeren in maatregelen, zetten we acties uit (zoals de aanschaf van een energiezuinig aircosysteem) en zullen we deelnemen aan (keten)initiatieven waarmee we de CO<sub>2</sub>-emissie verlagen. Eén van de initiatieven waar we aan deelnemen is Duurzame Leverancier. Door deelname aan Duurzame Leverancier participeren we in de keten ter bevordering van een duurzame bedrijfsvoering. Duurzame Leverancier is een platform voor organisaties die investeren in duurzaamheid en een duurzame bedrijfsvoering. Een bedrijfsvoering waarbij milieuverantwoord wordt gehandeld en innovatieve methoden worden ontwikkeld, om milieubelasting te verminderen. Duurzame Leverancier is een initiatief van advies- en ingenieursbureau Movares, Strukton, Sweco en Antea Group, ondersteund door Provincie Utrecht. Het initiatief ondersteunt leveranciers om duurzaamheid concreet aantoonbaar te maken. Daarnaast nemen we deel aan jaarlijkse bijeenkomsten waarbij ervaringen ten behoeve van CO<sub>2</sub>-emissie worden gedeeld.

## **Transparantie**

In onze CO<sub>2</sub>-Emissie-Inventaris en het energiemangement actieplan, die op onze website gepubliceerd zijn, kunnen alle exacte gegevens ingezien worden m.b.t. ons totale verbruik CO<sub>2</sub> en onze plannen om deze te verlagen. Wanneer er vragen zijn, of ideeën om de CO<sub>2</sub>-emissie te verlagen vernemen wij deze uiteraard graag. Deze kunt u kenbaar maken via onze afdeling KAM, te bereiken via ons algemene telefoonnummer 040-2621815 of e-mail: [ivon@heezenbv.nl](mailto:ivon@heezenbv.nl).