

## P. de Visser Werkendam B.V. heeft zich gecertificeerd op niveau 3 van de CO2 Prestatieladder!

### Energiebeleid

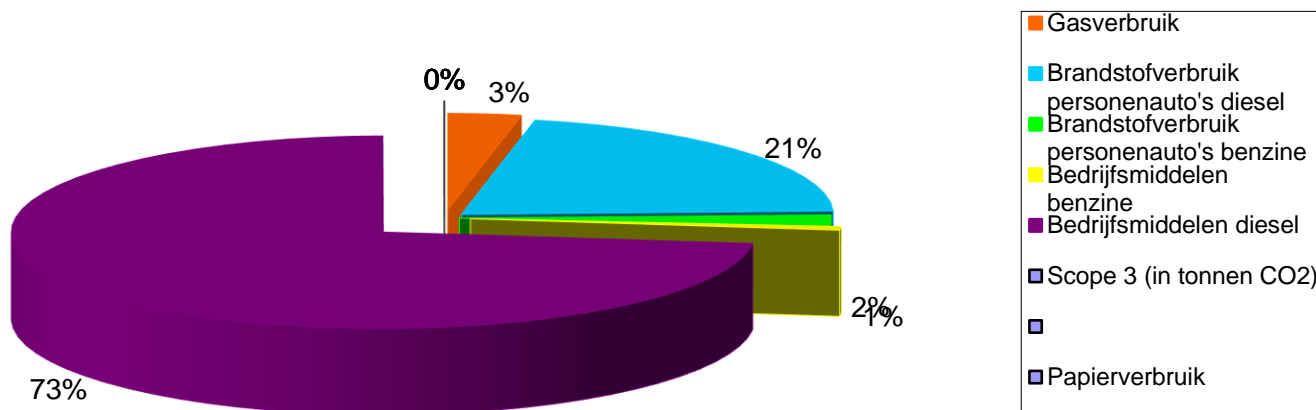
P. de Visser Werkendam B.V. heeft besloten de uitstoot van CO<sub>2</sub> en het verbruik van schaarse middelen ten gevolge van de uitvoering van haar werkzaamheden te reduceren. De afgelopen jaren werd het verbruik van brandstoffen, elektra en gas al bijgehouden; de afgelopen periode is daarnaast gewerkt aan het opstellen van een CO<sub>2</sub>-reductiesysteem dat voldoet aan de CO<sub>2</sub> Prestatieladder niveau 3. Bijkomend voordeel van dit certificaat is het mogelijk verkrijgen van gunningvoordeel bij aanbestedingen.

### Informatie over huidig energieverbruik

Ieder half jaar wordt de CO<sub>2</sub> footprint van ons bedrijf berekend. Het inzicht in de CO<sub>2</sub>-uitstoot maakt het mogelijk om effectieve doelstellingen op te stellen. In het gehele jaar van 2023 was onze footprint 511 ton CO<sub>2</sub>, waarvan 496 ton in scope 1 (directe emissies zoals brandstof) en 00 ton in scope 2 (indirecte emissies zoals elektraverbruik). De uitstoot van de scope Business Travel bedroeg 15 ton.

Onderstaand de grafiek met de CO<sub>2</sub> footprint over het gehele jaar 2023:

### Scope 1 en 2 en 3 emissies P de Visser (totaal = 511 ton CO<sub>2</sub>)



T.o.v. 2022 is onze footprint in absolute tonnen flink gedaald. Gezien de stijging van de omzet met ruim 4% een mooie prestatie. Relatief gezien is onze vermindering t.o.v. het referentie jaar 2018 ca. 09%. De Relatieve vermindering is hierdoor gezien tegen over het jaar 2022 licht gedaald. Voorlopig is de doelstelling om t.o.v. 2018 een vermindering te behalen van 10 % bijna bereikt. Verdere daling zal tot 2024 een flinke opgave worden.

### CO<sub>2</sub> reductiedoelstelling

Om deze uitstoot te reduceren, heeft P. de Visser Werkendam B.V. de volgende CO<sub>2</sub>-reductiedoelstelling opgesteld:

P. de Visser Werkendam B.V. wil over de periode 2022/2024 t.o.v. 2018 10% minder CO<sub>2</sub> uitstoten (scope 1 & 2).

*\* deze doelstelling is gerelateerd aan de draaiuren van materieel en km registratie van voertuigen.*

## **P. de Visser Werkendam B.V. heeft zich gecertificeerd op niveau 3 van de CO2 Prestatieladder!**

Aangezien onze uitstoot voor ruim 95% wordt veroorzaakt door ons materieel en voertuigen zullen we voor de komende periode t/m 2024 opnieuw inzetten op een vermindering van de CO2 reductie van 5% t.o.v. 2021 en 10% t.o.v. referentiejaar 2018..

Wij willen e.e.a. realiseren door de volgende maatregelen

### **CO<sub>2</sub> reductiemaatregelen**

Om deze doelstelling te realiseren zijn voor het komende jaar de volgende maatregelen opgesteld:

- \* Instructies 'Het Nieuwe Draaien'
- \* Instructies 'Het Nieuwe Rijden'
- \* Aandacht geven aan zuinig rijgedrag in toolboxes
- \* Verminderen kilometers door plannen (carpoolen, werknemers dichtbij project)
- \* Aanschaf zuinig materieel en auto's (incl start-stop systeem/eco modus)
- \* Aanschaf elektrische auto's
- \* Aanschaf van brandstof met additieve toevoegingen voor vermindering van CO2 uitstoot
- \* Aanschaf 100% BIO diesel

Een reductie op het verbruik van energie ( elektriciteit ) is niet meer mogelijk aangezien deze voor 100% wordt aangeschaft door gebruik te maken van windenergie.

Door te investeren in zonnepanelen en de aanschaf van elektrische voertuigen willen we de uitstoot verder gaan terugdringen. De zonnepanelen zijn begin september 2022 geïnstalleerd en de elektrische auto rijdt sinds juni zijn kilometers.

### **Individuele bijdrage**

Zelf bijdragen aan de vermindering van uitstoot van broeikasgassen kan door te letten op kleine dingen, zoals apparaten en machines niet onnodig aan laten staan of een relaxte rijstijl in de auto. Mochten jullie zelf ideeën hebben over hoe P. de Visser Werkendam B.V. haar CO<sub>2</sub>-uitstoot verder kan verlagen, dan kan je deze indienen bij Jan Blokland.