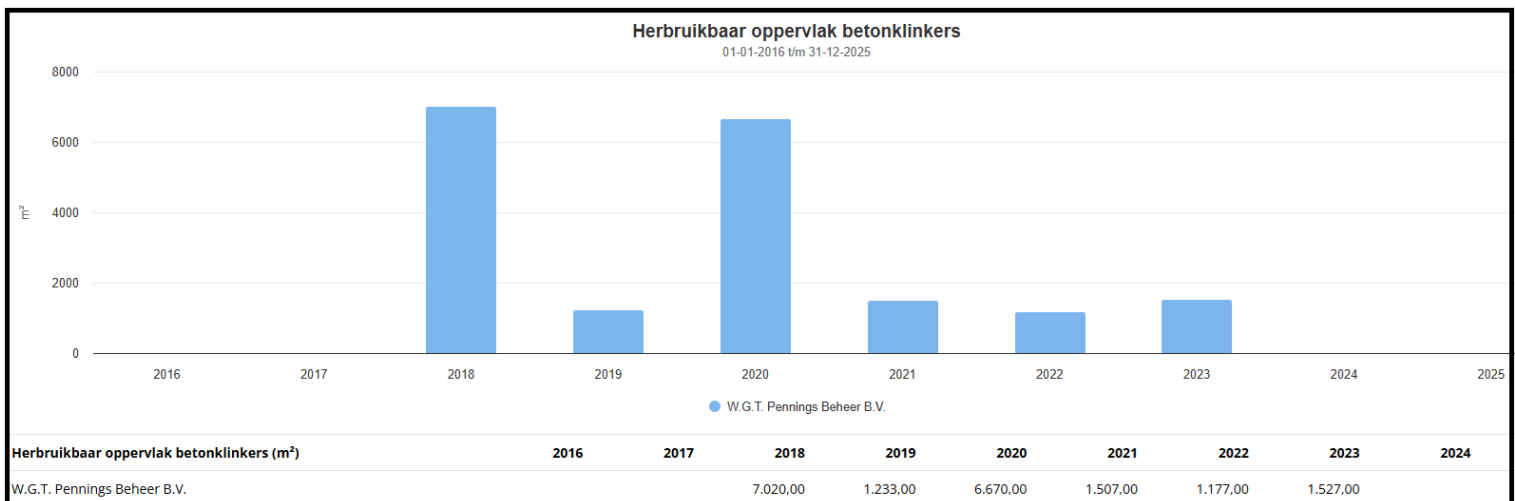


**Sinds januari 2017 is Pennings Groenvoorziening b.v. in het bezit van de CO2-Prestatieladder. Via deze nieuwsbrief een korte kijk op de ontwikkelingen van het afgelopen half jaar.**



## Ketenanalyse Hergebruik bestratingsmaterialen

In 2020 heeft Pennings Groenvoorziening de ketenanalyse 'hergebruik bestratingsmaterialen opgestart'. Dit loopt goed en heeft al een grote besparing in de CO2 opgeleverd. Hier wordt in 2024 verder vorm aan gegeven.



## Winterwerk 2024



Ook in 2024 heeft Pennings Groenvoorziening weer bijgedragen aan het winterwerk en het veilig en toe gangbaar maken van de wegen



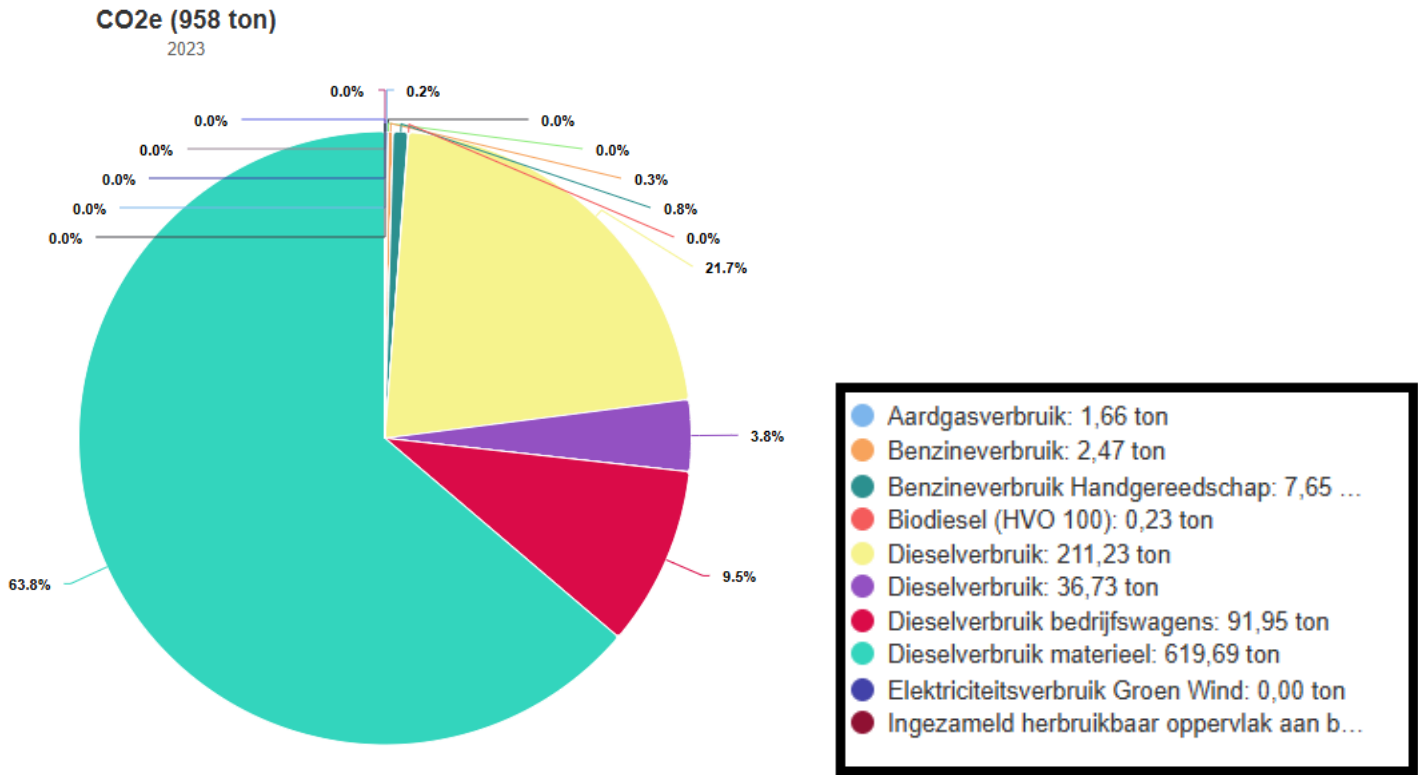
Aannemingsbedrijf GGW

– Cultuurtechnische werken

– Groenvoorzieningen

– Grondwerken

**CO2 – Footprint Pennings Groenvoorziening BV Over 2023**



In bovenstaande figuur is de CO<sub>2</sub>-footprint van 2023 weergegeven.

Uit de grafiek hierboven is op te maken dat de totale CO<sub>2</sub>-uitstoot van Pennings Groenvoorziening bv in 2023 958 ton bedraagt. Dit betekent dat de uitstoot is gestegen ten opzichte van voorgaande jaren. Maar dat er wel een daling is ten opzichte van voorgaande jaren als je kijkt naar CO<sub>2</sub>/omzet.

Wanneer u zelf meer informatie wil over de CO<sub>2</sub>-prestatieladder verwijzen wij u door naar de SKAO website (Stichting Klimaatvriendelijk Aanbesteden & Ondernemen. <http://CO2-prestatieladder.nl>)

Hier komt u bij de deelnemende partijen ook Pennings Beheer BV tegen.





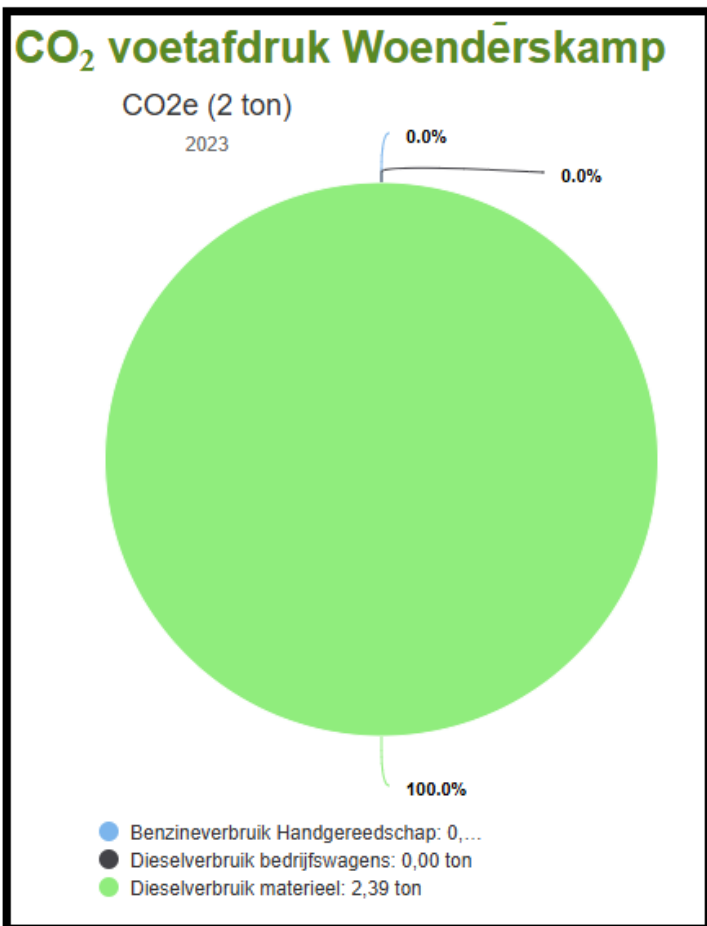
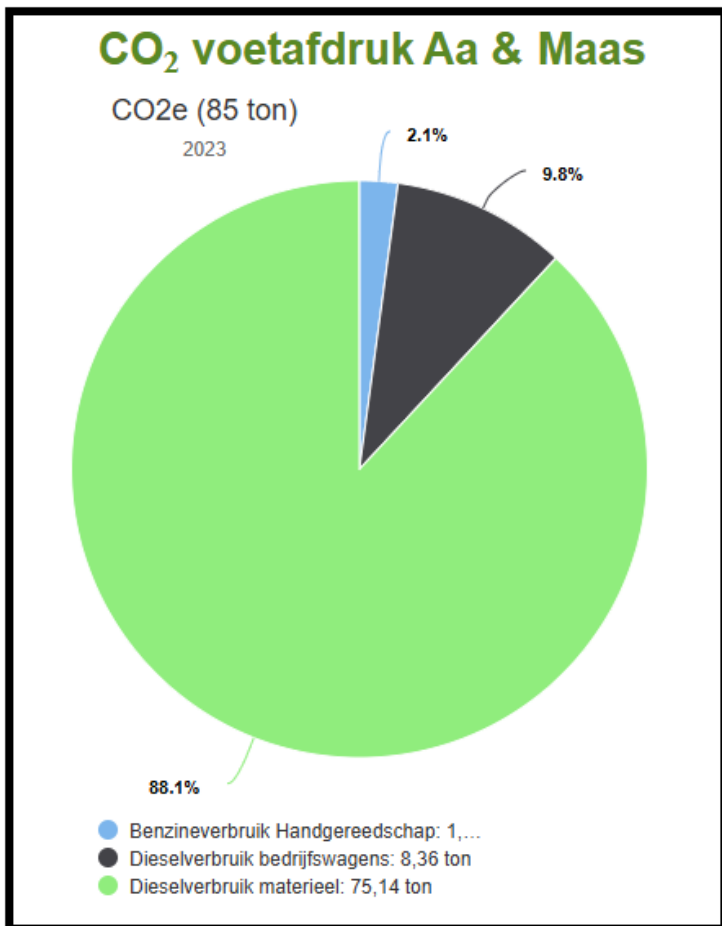






**Aannemingsbedrijf GGW – Cultuurtechnische werken – Groenvoorzieningen – Grondwerken**

**Gunningsprojecten**



**Vervanging fossiele machines**

Ook dit jaar zijn er weer verschillende mengsmering machines vervangen door elektrische exemplaren. Waardoor inmiddels meer dan de helft bestaat uit elektrische exemplaren.



						
<b>Aannemingsbedrijf GGW</b>	<b>–</b>	<b>Cultuurtechnische werken</b>	<b>–</b>	<b>Groenvoorzieningen</b>	<b>–</b>	<b>Grondwerken</b>