

AW Groep, Bollenbeton en Copijn
Periodieke rapportage CO2 2024 H1



Iedere dag van betekenis

Wat is AW Groep? Dat is een vraag die regelmatig aan ons gesteld wordt. Maar het is ook een vraag die wij regelmatig aan onszelf stellen. Niet omdat we daar onzeker over zijn, maar wel omdat we geloven dat wij een dienstbare rol in de samenleving hebben. En als je een dienstbare rol hebt, dan hoort daarbij dat je alles wat je doet afstemt op de behoeftes van die samenleving. En die behoeftes kunnen iedere dag anders zijn.

Daarom zijn wij niet zo zeer bezig met de vraag wat wij zijn, maar veel meer met de vraag wat wij kunnen doen en laten om van betekenis te zijn voor de wereld om ons heen. Door **ambitieuw** te zijn, door **aandacht** te hebben voor alles wat we doen en door open te staan voor een **andere kijk** op de traditionele branche waarbinnen wij werken, willen we iedere dag een beetje beter worden in wat we doen: het ontwerpen, realiseren en onderhouden van een betere buitenruimte voor iedereen die daar gebruik van maakt.

Missie en visie

Gedreven door passie en liefde voor mens en techniek bouwt AW Groep aan een leefbare samenleving, waarin iedereen mee mag doen. Wij willen van betekenis zijn en elke dag de wereld een stukje mooier en blijer maken.

AW Groep richt zich op het ontwerpen, inrichten en onderhouden van infrastructuur en groen. Wij ondernemen met lef, aandacht voor de mens en de draagkracht van de aarde. Een no-nonsens familiebedrijf met focus op kwaliteit en tevredenheid. We spelen steeds in op uitdagingen met creatieve en verrassende oplossingen.

Colofon

AW Groep

Achter de Watertoren 2
2182 DV Hillegom

Postbus 109
2160 AC Lisse

T 0252 - 41 29 46
E info@awgroep.nl
W www.awgroep.nl

KvK 75255936
BTW NL860210728B01
IBAN NL53 RABO 0344 4752 98

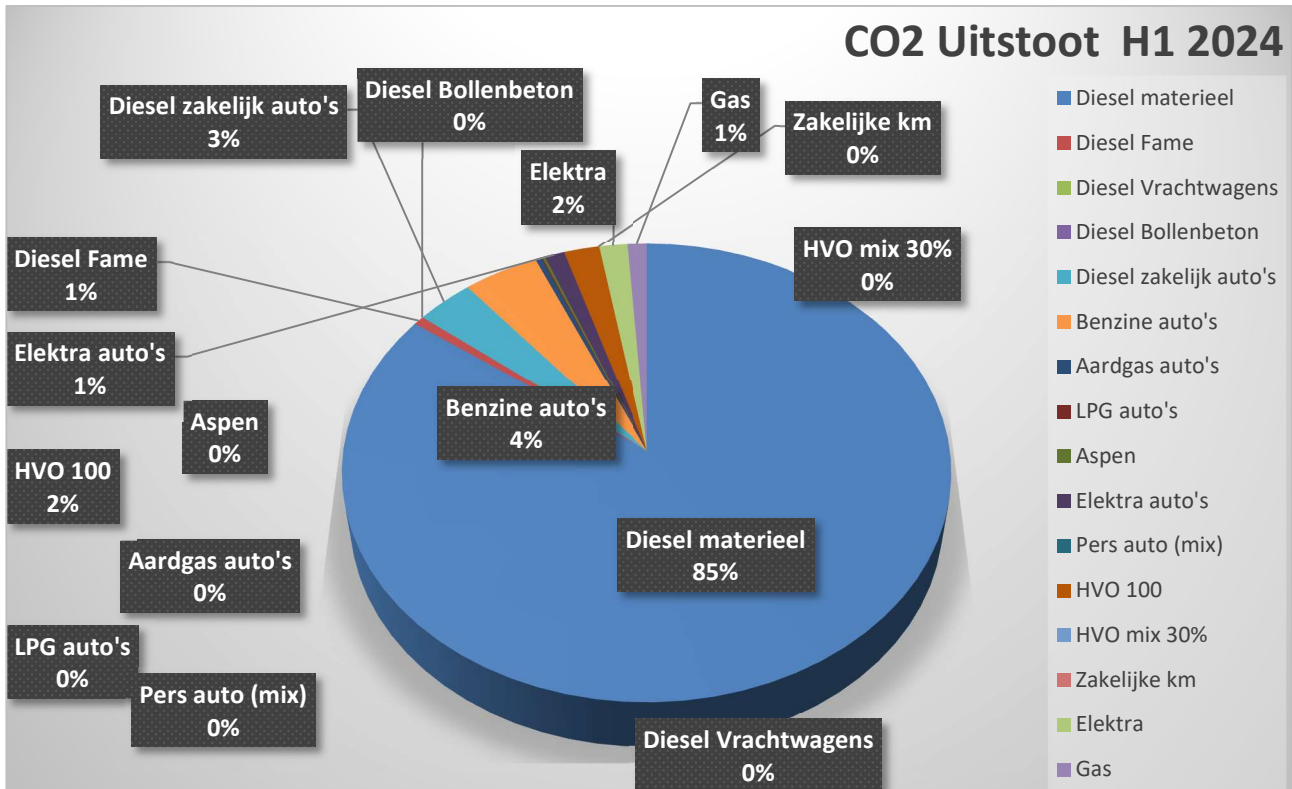
Niets van deze uitgave mag worden vermenigvuldigd en/ of openbaar gemaakt, door middel van druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van AW Groep B.V.

Inhoudsopgave

1.	Analyse van de voortgang	3
1.1	Projecten met gunningsvoordeel.....	4
1.2	Voortgang reductiedoelstellingen.....	4
1.3	Scope 1 & 2 doelstellingen.....	4
1.4	Scope 3 doelstellingen.....	5
2.	Verbeterpunten.....	5

1. Analyse van de voortgang

In de eerste helft van 2024 bedroeg de CO₂-footprint van AW Groep 1928 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.



AW Groep draagt zorg voor de verspreiding van de periodieke rapportage. De opdrachtgever en de onderaannemers ontvangen een kopie van de periodieke rapportage, zodat zij op de hoogte zijn van de werkwijze en te treffen maatregelen in dit project.

Het beheer van de periodieke rapportage berust bij de Duurzaamheidscoördinator van AW Groep. Op- en/of aanmerkingen dienen aan AW Groep kenbaar te worden gemaakt. Wijzigingen worden verwerkt nadat het periodieke rapportage 'voor commentaar' en 'ter goedkeuring' aan AW Groep, Opdrachtgever en/of directie UAV is voorgelegd. De Duurzaamheidscoördinator verwerkt wijzigingen en verzorgt de distributie van de nieuwe versie.

De meeste CO₂-uitstoot wordt veroorzaakt door de projecten (97%). Gezien het type organisatie dat de AW Groep is, valt te verwachten dat de overhead-activiteiten een kleine plaats innemen.

Er is veel geïnvesteerd in nieuw materieel het afgelopen half jaar. Materieel met een significante invloed op de CO₂-uitstoot betreft o.a.:

- Giant shovel elektrisch 2700;
- Giant shovel elektrisch 800 ltr;
- Autokraan 8x4 elektrisch;
- Elektrisch klein materieel;
- Elektrische personenauto's;
- Elektrische bedrijfsauto's.

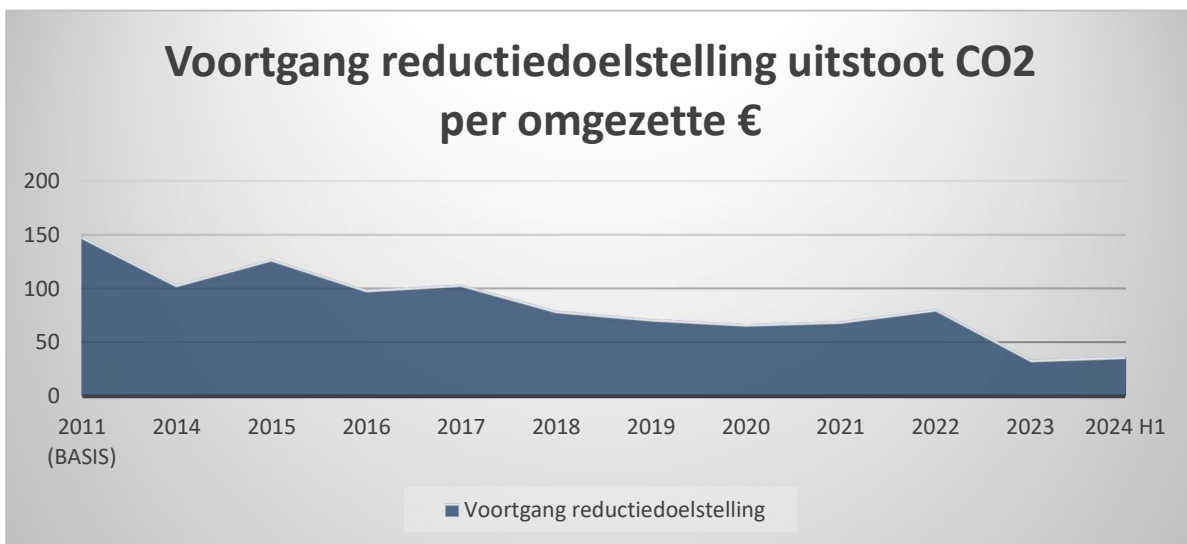
1.1 Projecten met gunningsvoordeel

In 2024 H1 lopen er 8 projecten met gunningsvoordeel:

- Herinrichting Draverslaan en Parklaan (lopend)
- Herinrichting Kruislaan, Fortweg en Raadhuislaan (Lopend);
- Voorbelasting sportpark Veldpost (Lopend);
- Renovatie Schweitzerstraat en Kelloggstraat (Lopend);
- ROK Open verharding (Lopend);
- ROK Riolering (Lopend);
- ROK Herstel Verzakkingen Kademuren (Lopend);
- Herinrichting centrum Schoorl (Lopend).
- ROK Elementen (Moet nog beginnen);
- De Gors, vurige staart (Moet nog beginnen);

Voortgang van de projecten met gunningsvoordeel wordt in aparte documenten bijgehouden.

1.2 Voortgang reductiedoelstellingen



1.3 Scope 1 & 2 doelstellingen

Reductiedoelstelling:

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. In het volgende hoofdstuk beschrijft welke maatregelen er getroffen worden om deze reductiedoelstellingen te behalen binnen de organisatie en binnen de projecten.

Doelstelling Scope 1:

77% CO₂ reductie in 2025 ten opzichte van 2011.

Er is een zeer duidelijke CO₂ reductie te zien in H1 2024 ten opzichte van H1 2023 binnen scope 1. Binnen de AW Groep is een daling van ongeveer 75% CO₂ per euro omzet gemeten ten opzichte van het basisjaar 2011. De directie is tevreden met de geconstateerde reductie en wil dit in de tweede helft van het jaar voortzetten. Verwacht wordt dat de doelstelling behaald zal worden. Er is ook een lichte daling te zien ten opzichte van H1 2023, namelijk 5,2% CO₂ per euro omzet. Ondanks de toevoeging van Copijn behalen wij nog steeds onze doelstellingen.

Doelstelling Scope 2:

99% CO₂ reductie per euro omzet in 2025 ten opzichte van 2011.

Er is een lichte CO₂ stijging te zien in H1 2024 ten opzichte van 2011. De CO₂ uitstoot is gerelateerd aan omgezette euro's. Binnen scope 2 is een stijging van ruim 1,03 CO₂ per euro omzet gemeten ten opzichte van het basisjaar 2011. De reden hiervoor is de grijze stroom die wordt gebruikt bij onze vaste locatie AW Verheij en Copijn. Daarnaast worden onze elektrische auto's ook onderweg opgeladen met grijze stroom. Hierdoor wordt er nog steeds minder CO₂ uitgestoten dan wanneer er fossiele brandstoffen worden gebruikt.

1.4 Scope 3 doelstellingen

Doelstelling inkoop bouwstoffen is jaarlijks een CO₂ besparing van 20% genereren door de inzet van duurzame alternatieven. (eis 4.B.1)

Doelstelling ketenanalyse Afval: 5% CO₂ reductie op de totale CO₂ uitstoot in 2024 ten opzichte van 2015.

Binnen de betonketen is afgelopen jaar meer CO₂ uitgestoten dan in voorgaande jaren. De stijging is iets hoger dan 1% per m³ beton. De oorzaak van de stijging zit in het halve jaar, op het gehele jaar is dit beter inzichtelijk. Daarom evalueren we dit nogmaals over het gehele jaar om een beter beeld te krijgen.

De AW Groep ziet zich op het gebied van de CO₂ Prestatieladder en scope 3 een koploper. Er zijn weinig GWW-aannemers van het formaat van de AW Groep gecertificeerd volgens niveau 5. Er wordt in vergelijking met de eigen branche veel acties ondernomen binnen scope 3.

2. Verbeterpunten

Er zijn geen verbeterpunten.

Samen werken aan de Sustainable Development Goals.

Aandacht, Ambitie, Anders. Een krachtige samenvatting van onze missie. AW Groep staat voor een hoge kwaliteitsstandaard, zonder concessies. Nieuwe uitdagingen pakken wij aan vanuit een no-nonsense cultuur. De mooiste resultaten behalen wij samen met onze klanten én omgeving. Wij zijn eerlijk en transparant. Wij gaan uit van eigen kracht, blijven dicht bij onszelf, werken hard, zijn verantwoordelijk. Alles met passie, toewijding en plezier. Wij willen betekenisvol zijn. Dragen bij aan een sociale en gezonde leefomgeving, geven iedereen een kans om mee te doen. Wij maken ons sterk voor de 17 duurzame ontwikkelingsdoelen van de Verenigde Naties. Ga met ons de uitdaging aan en doe mee!

