



Milieubarometer

Rapport 2025 1^e halfjaar

Aannemingsbedrijf Ateko BV

Samengesteld op 15-09-2025

Voorwoord

Dit rapport presenteert de CO₂-footprint en andere CO₂-relevante uitkomsten van de Milieubarometer van Aannemingsbedrijf Ateko BV.

De CO₂-footprint voldoet aan de eisen van SKAO voor CO₂-Prestatieladder niveau 3. De CO₂-footprint omvat Scope 1 plus scope 2 & Business Travel. De CO₂-emissiefactoren komen overeen met de factoren van CO₂-emissiefactoren.nl.

In het hoofdstuk doelen analyseren we onze CO₂-reductiedoelen.

Inhoudsopgave

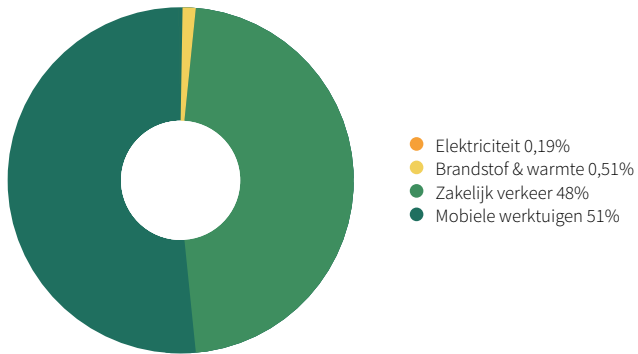
CO₂-grafiek	3
Cirkel en meerjaren	3
Footprint	5
CO ₂ -Prestatieladder	5
Energie	6

CO₂-grafiek

Totaal

2025 1^e halfjaar

De cirkelgrafiek toont de verdeling van de CO₂-uitstoot over de thema's. Hoe groter het aandeel in de cirkel, hoe meer dit thema bijdraagt aan de totale CO₂-footprint van het bedrijf.



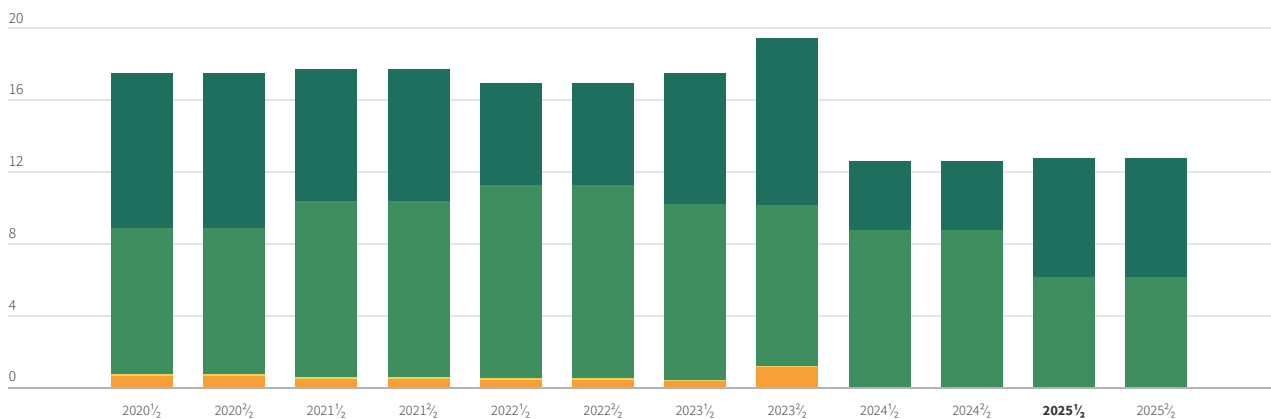
CO₂-grafiek

Meerjarengrafiek - Totaal

ton CO₂

Deze grafiek is een grafische weergave van de CO₂-footprint in ton CO₂ per jaar. Hoe groter een thema in deze grafiek, des te groter is de bijdrage van dat thema aan de uitstoot van broeikasgassen. Aan afval wordt in de Milieubarometer geen CO₂-uitstoot toegerekend.

Indien de CO₂-uitstoot gecompenseerd wordt, is de hoeveelheid CO₂-compensatie weergegeven in de blauwe kolom.



- Elektriciteit
- Brandstof & warmte
- Zakelijk verkeer
- Mobiele werktuigen

Footprint

CO₂-Prestatieladder 1^e halfjaar

Aannemingsbedrijf Ateko BV - 2025

			CO ₂ -emissiefactor	CO ₂ -equivalent
Scope 1				
Brandstof & warmte	Aardgas	30,5 m ³	2,13 kg CO ₂ / m ³	0,0651 ton CO ₂
Zakelijk verkeer	Bestelwagen (in liters) diesel	1.894 liter	3,25 kg CO ₂ / liter	6,16 ton CO ₂
Mobiele werktuigen	Schone benzine	7,50 liter	3,06 kg CO ₂ / liter	0,0229 ton CO ₂
Mobiele werktuigen	Diesel	1.511 liter	3,25 kg CO ₂ / liter	4,91 ton CO ₂
Mobiele werktuigen	HVO biodiesel uit afvalolie	3.774 liter	0,441 kg CO ₂ / liter	1,66 ton CO ₂
<i>Subtotaal</i>				<i>12,8 ton CO₂</i>
Scope 2 market-based				
Elektriciteit	Ingekochte elektriciteit	50,0 kWh	0,497 kg CO ₂ / kWh	0,0249 ton CO ₂
<i>Subtotaal</i>				<i>0,0249 ton CO₂</i>
Zakelijk verkeer in scope 3				
Zakelijk verkeer	Thuis opladen voertuigen (groene stroom)	2.502 kWh	0 kg CO ₂ / kWh	0 ton CO ₂
<i>Subtotaal</i>				<i>0 ton CO₂</i>
			CO₂-uitstoot	12,8 ton CO₂

Deze CO₂-footprint is opgesteld conform de eisen van de CO₂-Prestatieladder. De CO₂-uitstoot is verdeeld over:

- Scope 1
- Scope 2
- Zakelijk verkeer in scope 3
- Overige scope 3 items (voor zover meegenomen)

Scope 1 is de directe uitstoot van broeikasgassen door het bedrijf. Scope 2 is de indirecte uitstoot door ingekochte energie (zoals elektriciteit en warmte). Zakelijk vervoer in scope 3 omvat de indirecte CO₂-uitstoot door gedeclareerde kilometers, Openbaar Vervoer en vliegverkeer. Overige scope 3 is indirecte uitstoot elders in de keten.

Footprint

Energie 1^e halfjaar

Aannemingsbedrijf Ateko BV - 2025				
		Hoeveelheid	Energiefactor	Energie
Scope 1				
Brandstof & warmte	Aardgas	30,5 m ³	31,7 MJ / m ³	0,965 GJ
Zakelijk verkeer	Bestelwagen (in liters) diesel	1.894 liter	35,9 MJ / liter	68,0 GJ
Mobiele werktuigen	Schone benzine	7,50 liter	32,5 MJ / liter	0,244 GJ
Mobiele werktuigen	Diesel	1.511 liter	35,9 MJ / liter	54,2 GJ
Mobiele werktuigen	HVO biodiesel uit afvalolie	3.774 liter	34,5 MJ / liter	130 GJ
<i>Subtotaal</i>				<i>254 GJ</i>
Scope 2				
Elektriciteit	Ingekochte elektriciteit	50,0 kWh	3,6 MJ / kWh	0,180 GJ
<i>Subtotaal</i>				<i>0,180 GJ</i>
Energieverbruik				254 GJ

Deze Energiefootprint omvat het energiegebruik met een afbakening die overeenkomt met scope 1 en 2 van het GHG protocol (GHG = GreenHouse Gas). Dat betekent alle ingekochte energie plus zelf opgewekte duurzame energie. Het gaat om energie voor gebouwen, apparaten en voertuigen die door de organisatie worden gebruikt.



DE WERKPLAATS VOOR DUURZAAM ONDERNEMEN

De Milieubarometer is een product van Stichting Stimular. Stichting Stimular is de werkplaats voor Duurzaam Ondernemen. Zij vertaalt de groeiende vraag om duurzaamheid naar praktische instrumenten en werkwijzen voor bedrijven, brancheverenigingen, overheden en zorgaanbieders. Stimular wil de verduurzaming van bedrijven en organisaties versnellen door kennis en ervaring te delen, onder andere op stimular.nl/doe-het-zelf. Doel is dat ondernemers en managers weten wat hun grootste impact op duurzaamheid is en hoe ze deze impact kunnen verlagen.