

## CO<sub>2</sub>e-indicatoren in 2024 (volgens Green House Gas Protocol)

1	Voor elke leveringswijze het gemiddelde van de uitstoot van CO <sub>2</sub> -equivalenten , gemeten in gram, per door het Instituut gedefinieerd volume-eenheid, die alleen tijdens de distributiefase in de zin van artikel 2, 6°, van de wet worden gegenereerd, , waarbij onderscheid wordt gemaakt tussen de volgende emissies:		
	Scope 1	De rechtstreekse emissies afkomstig van bronnen die eigendom zijn van of beheerd worden door de onderneming	2,2 gCO <sub>2</sub> e/pcl
	Scope 2	Onrechtstreekse emissies gelinkt met het energieverbruik	0,2 gCO <sub>2</sub> e/pcl
	Scope 3	Andere onrechtstreekse emissies die worden gegenereerd door uitbestede activiteiten	401,6 gCO <sub>2</sub> e/pcl
2	Voor elke leveringswijze het gemiddelde van de uitstoot van CO <sub>2</sub> -equivalenten , gemeten in gram, per door het Instituut gedefinieerd volume-eenheid, die alleen tijdens de distributiefase in de zin van artikel 2, 6°, van de wet worden gegenereerd, , waarbij onderscheid wordt gemaakt tussen de volgende emissies:		
	Scope 1	De rechtstreekse emissies afkomstig van bronnen die eigendom zijn van of beheerd worden door de onderneming	0,0 gCO <sub>2</sub> e/pcl
	Scope 2	Onrechtstreekse emissies gelinkt met het energieverbruik	0,0 gCO <sub>2</sub> e/pcl
	Scope 3	Andere onrechtstreekse emissies die worden gegenereerd door uitbestede activiteiten	268,9 gCO <sub>2</sub> e/pcl
3	Voor elke leveringswijze, het gemiddelde aantal voertuigkilometers per pakket in de distributiefase		1,32
4	Het door emissievrije voertuigen afgelegde percentage van de voertuigkilometers in de distributiefase		7,05
5	Eventuele toetreding tot een sectoraal duurzaamheidscharter		Green Deal(s)
6	Het percentage hernieuwbare energie die wordt gebruikt in hun gebouwen		100,00
7	Het percentage elektrische voertuigen en emissievrije voertuigen die actief zijn binnen het wagenpark		7,41

Meer informatie over Greenhouse Gas Protocol: <https://ghgprotocol.org>