

CO2-reductiemaatregelen	Planning / gereed	Reductie op totaal (CO2)
Scope 1 - Aardgasverbruik		
Onderzoek alternatieve verwarmingsmogelijkheden vestigingen	Gereed	1%
Uit verouderde panden verhuizen	2025	10%
Scope 1 - Brandstofverbruik		
Inzicht rijgedrag verbeteren; systeem dat het rijgedrag op vrachtwagens bijhoudt	Lopend	1%
Bijhouden verbruik auto's	gereed, mogelijk verder te verbeteren	0%
Bijhouden verbruik vrachtwagens (en bestelbussen)	gereed, mogelijk verder te verbeteren	2%
Aanpassing wagenparkbeleid om E-leaseauto's te stimuleren	2024	0%
Vergroten aandeel elektrische lease-auto's	2024	4%
Caddies vervangen voor elektrische variant	2025	1%
Tweede leen-/poolauto ook elektrisch	gereed	0%
Stimuleren om orders compleet te leveren: geen kleine leveringen,	Continu lopend	3%
Thuiswerkbeleid opstellen/actualiseren naar huidige situatie	Gereed, evt uitbreiden naar hele organisatie	0%
KM's reduceren door in uithoeken postnl of DPD inzetten.		3%
Meer routes vanuit Apeldoorn om onnodig transport in de nacht naar vestigingen te voorkomen. Tevens minder transport uit te besteden> optimaliseren nachttransport.	Continu lopend	3%
Km's reduceren door ineffektieve routes te beëindigen en door netwerkvervoerder laten uitvoeren	Continu lopend	3%
Km's reduceren door vulgraad van vrachtauto's te verbeteren	Continu lopend	3%
Haalbaarheidsonderzoek uitvoeren voor toepassen HVO (mengvorm of puur)	nvt	0%
Haalbaarheidsonderzoek uitvoeren voor elektrische vrachtwagens	2024	0%
Inzet elektrische busjes	2024	0%
Output van de diverse software tools analyseren met de betrokken afdelingen	gereed, mogelijk verder te verbeteren	0%
Dynamisch plannen dagroutes vanuit Apeldoorn	gereed	3%
Dynamisch plannen dagroutes vanuit Rotterdam	2025 Q1 (uitgesteld)	3%
Dynamisch plannen volumeritten invoeren	2024	0%
Onderzoek levering via overslaglocaties ipv via vestigingen	Gereed	0%
Scope 2 - Elektriciteitsverbruik		
LED verlichting toepassen bij vervangen reguliere verlichting	dynamisch	0%
Plaatsen van zonnepanelen	dynamisch	0%
Laadpalen bij de vestigingen	2023	0%
Inkoop 100% groene stroom	gereed	20%
Plaatsen van bewegingssensoren	dynamisch	0%
Per locatie nagaan of er sluipverbruik is door apparaten of lichtbronnen die onnodig aan staan.	continu	0%
Extern geladen kWh's vergroenen	Jaarlijks	1%
Overige (organisatorische) maatregelen zonder impact		
Informeren middels krokettenlunch		nvt