

3.B.1-1 CO₂ reductiedoelstellingen

Inleiding

In dit document worden de scope 1 & 2 CO₂ reductiedoelstelling van Loon & Verhuurbedrijf De West C.V gepresenteerd. Voorafgaand hieraan is de CO₂ footprint opgesteld voor scope 1 & 2 volgens eisen zoals gesteld in ISO14064-1 en het GHG Protocol.

Wij hebben ons als doel gesteld in 2025 5% minder CO₂ uit te stoten ten opzichte van het basisjaar 2015.

Onderstaand worden de doelstellingen per scope gepresenteerd. In hoofdstuk 2 worden deze doelstellingen opgesplitst in subdoelstellingen. Alle maatregelen die worden getroffen om deze subdoelstelling te behalen worden hier genoemd. De doelstellingen zijn opgesteld in over met -en goedkeuring van- het management. De (sub)doelstellingen en maatregelen worden elk half jaar beoordeeld.

1 Doelstellingen

Scope 1 & 2 doelstellingen* Loon & Verhuurbedrijf De West C.V
Scope 1: Loon & Verhuurbedrijf De West C.V wil in 2025 ten opzichte van 2015 5% minder CO ₂ uitstoten.
Scope 2: Loon & Verhuurbedrijf De West C.V wil in 2025 ten opzichte van 2015 1% reduceren op het verbruik.

*Deze doelstellingen zijn gerelateerd aan het aantal draaiuren.

Eigen stellingname conform eis 3.B.1

Volgens betreffende websites hanteren vergelijkbare bedrijven in onze regio een doelstelling van gemiddeld 1% per jaar. Voordat wij gestart zijn met certificering trede 3 van de CO₂ Prestatieladder, hadden wij al enkele maatregelen genomen, zoals investering in schonere machines.

Op basis van ingevulde maatregellijst, gestelde reductiedoelstelling, vergelijk met sectorgenoten concludeert Loon & Verhuurbedrijf De West C.V achterblijver te zijn. In vergelijking met sectorgenoten (meesten in de regio 1% reductie per jaar) kan worden geconcludeerd dat de gestelde reductiedoelstellingen van Loon & Verhuurbedrijf De West C.V voldoende ambitieus genoemd kunnen worden.

2 Subdoelstellingen

Elke doelstelling wordt in dit hoofdstuk verder gespecificeerd.

a. Subdoelstelling kantoren

Loonbedrijf de West reduceert het energieverbruik van kantoren met 1%.	
Maatregelen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verlichting zal op termijn vervangen door LED verlichting (ook voor schuren van toepassing) 2. kantoorapparatuur bij vervanging vervangen door energiezuinige exemplaren 3. Onnodig gebruik van aardgas voor verwarming van het bedrijfspand tegengaan, door voorlichting en controle 4. Dubbelzijdig printen 5. Onderzoeken toepasbaarheid zonnepanelen

b. Subdoelstelling machinepark

Loon & Verhuurbedrijf De West C.V reduceert de CO2 uitstoot van het machinepark met 5%	
Maatregelen	<ol style="list-style-type: none"> 6. De machines en bedrijfsauto's worden bij einde levensduur vervangen door een zuiniger model. 7. Bij aanschaf nieuwe machines beoordelen of start-stop systeem aanwezig moet zijn 8. Een herhalings-training volgens "het nieuwe rijden" of "het nieuwe draaien" voor nieuw en huidig personeel. 9. Zoveel mogelijk werk in onze regio aannemen, om het brandstofverbruik door transport te verlagen. 10. Reduceren van het brandstofverbruik door het wagenpark/ materieel, door de bandenspanning regelmatig te controleren en op spanning te houden.

3 Maatregelen

Elke maatregel wordt in dit hoofdstuk verder gespecificeerd.

a. Maatregelen kantoren

<i>Maatregel:</i> Verlichting zal op termijn vervangen door LED verlichting		
Actieplan	Actie 1	Doorlopend

Verantwoordelijk	M. van Noort
Middelen	Budget voor aanschaf LED verlichting
KPI's	Energieverbruik kantoor

<i>Maatregel:</i> Printers en kantoorapparatuur op termijn vervangen door energiezuinige exemplaren		
Actieplan	Actie 2	Doorlopend
Verantwoordelijke	M. van Noort	
Middelen	Budget voor aanschaf nieuwe apparatuur	
KPI's	Energieverbruik kantoor	

<i>Maatregel:</i> Onnodig gebruik van aardgas voor verwarming van het bedrijfspand tegengaan, door voorlichting en controle		
Actieplan	Actie 3	Doorlopend
Verantwoordelijke	M. van Noort	
Middelen	Nieuwsbrief	
KPI's	Energieverbruik kantoor	

<i>Maatregel:</i> Dubbelzijdig printen		
Actieplan	Actie 4	Doorlopend
Verantwoordelijke	M. van Noort	
Middelen	geen.	

KPI's	Energieverbruik kantoor
--------------	-------------------------

<i>Maatregel:</i> Onderzoeken toepasbaarheid zonnepanelen		
Actieplan	Actie 5	01-06-2024
Verantwoordelijke	M. van Noort	
Middelen	Tijd voor onderzoek. Mogelijk budget voor zonnepanelen	
KPI's	Energie inkoop / teruglevering / CO2 reductie	

b. Maatregelen machinepark

<i>Maatregel:</i> De machines en bedrijfsauto's worden bij einde technische levensduur vervangen door een zuiniger/schonder model.		
Actieplan	Actie 6	Doorlopend
Verantwoordelijke	Directie	
Middelen	Budget voor vervanging van oude machines door nieuwe energie zuinige exemplaren	
KPI's	Brandstofverbruik	

<i>Maatregel:</i> Bij aanschaf nieuwe machines beoordelen of start-stop systeem aanwezig moet zijn		
Actieplan	Actie 7	Doorlopend
Verantwoordelijke	Directie	

Middelen	Budget voor vervanging van oude machines door nieuwe met een start/stop systeem en tijd om te onderzoeken of dit een co2-efficiënte maatregel is.
KPI's	Brandstofverbruik

<i>Maatregel:</i> Personeel trainen volgens “het nieuwe rijden” of “het nieuwe draaien”		
Actieplan	Actie 8	Doorlopend
Verantwoordelijke	M. van Noort	
Middelen	Een training volgens “het nieuwe rijden” of “het nieuwe draaien” 2 medewerkers hebben training Het nieuwe draaien gevolgd op 19-12-2019	
KPI's	Brandstofverbruik	

<i>Maatregel:</i> Zoveel mogelijk werk in onze regio aannemen		
Actieplan	Actie 9	Doorlopend
Verantwoordelijke	Directie	
Middelen	Mandaat om in te schrijven op bestekken welke betrekking hebben op werk in de buurt van het bedrijf.	
KPI's	Brandstofverbruik	

<i>Maatregel:</i> Reduceren van het brandstofverbruik door het wagenpark/ materieel, door de bandenspanning regelmatig te controleren en op spanning te houden.		
Actieplan	Actie 10	Doorlopend
Verantwoordelijke	M. van Noort	

Middelen	Medewerkers jaarlijks uitleg geven van de nut en noodzaak om banden op spanning te houden middels nieuwsbrief
KPI's	Brandstofverbruik