

Halfjaarverslag 2023

| | |
|------------------|--|
| Criteria | Conform niveau 3 op de CO2-prestatieladder 3.0 en ISO 14064-1 norm |
| Opgesteld door | Corina Barto, Thymen Dijkshoorn |
| Beoordeeld door | A. Dijkshoorn |
| Autorisatiedatum | 24-08-2023 |
| | |

Inhoudsopgave

| | |
|---|----------|
| INHOUDSOPGAVE | 2 |
| 1 INLEIDING EN VERANTWOORDING | 3 |
| 1.1. BESCHRIJVING VAN DE ORGANISATIE | 3 |
| 1.2. BELEID | 3 |
| 1.3. INFORMATIE..... | 3 |
| 2 EMISSIE-INVENTARIS RAPPORT | 4 |
| 2.1. CO2 VERANTWOORDELIJKE | 4 |
| 2.2. REFERENTIEJAAR EN RAPPORTAGE PERIODE..... | 4 |
| 2.3. BOUNDARY | 4 |
| 3 DIRECTE EN INDIRECTE GHG-EMISSIES | 5 |
| 3.1. CO2 FOOTPRINT 2020 | 5 |
| 3.2. TRENDS..... | 5 |
| 3.3. PROJECTEN MET GUNNINGSVOORDEEL | 5 |
| 4 VOORTGANG REDUCTIEDOESTELLINGEN | 6 |
| 4.1. DOELSTELLINGEN | 6 |
| 4.2. UITGEVOERDE MAATREGELEN | 8 |
| 5 INITIATIEF | 9 |
| 5.1. VOORTGANG INITIATIEF | 9 |

1 Inleiding en verantwoording

In dit tussentijdse verslag rapporteren we over de voortgang van ons beleid inzake het terugdringen van CO₂ in de eerste 6 maanden van 2023.

1.1. Beschrijving van de organisatie

Loonbedrijf W.N. Dijkshoorn b.v. is in 2007 opgericht door dhr. A.W.N. Dijkshoorn. Per 1 juli 2023 zijn er 31 medewerkers in dienst. De organisatie heeft een platte structuur met korte lijnen waardoor de kracht van het bedrijf, te weten flexibiliteit en snelheid van handelen, zo veel mogelijk gewaarborgd kan worden. De directeur werkt zelf elke dag volop mee.

Door de vaak persoonlijke benadering van de opdrachtgever en de korte lijnen binnen de organisatie zijn wij als gehele organisatie zeer nauw betrokken bij een project. Hierdoor kan snel en eenvoudig op problemen of onverwachte situaties worden ingespeeld.

Ons bedrijf treedt bij een deel van de opdrachten op als onderaannemer. De laatste jaren is de organisatie echter zo gegroeid dat steeds meer projecten zelfstandig worden binnengehaald. Onze werkzaamheden concentreren zich vooral op de regio Rotterdam en de provincie Zuid Holland.

Loonbedrijf W.N. Dijkshoorn b.v. is actief op verschillende gebieden, waarbij wij grondverzet en het uitvoeren van agrarisch loonwerk tot ons specialisme mogen rekenen.

Bij Loonbedrijf W.N. Dijkshoorn b.v. telt niet alleen de winst, maar ook de gevolgen voor mensen binnen en buiten het bedrijf en het milieu spelen een zwaarwegende rol. Zo streeft Dijkshoorn b.v. voortdurend naar een optimale balans tussen mens, milieu en maatschappij. Aan de betrokkenheid en de belangen van werknemers, klanten, leveranciers, maatschappelijke organisaties en andere belanghebbenden wordt grote waarde gehecht. Het loonbedrijf is ISO9001:2015 en VCA** gecertificeerd.

1.2. Beleid

Het beleid is opgenomen in onze beleidsverklaring. Het beleid is erop gericht CO₂-reductie te realiseren en het voorkomen van milieuvervuiling en milieubelasting.

1.3. Informatie

Voor wie meer informatie wenst over de CO₂ prestatieladder en het energiemeetplan verwijzen wij u door naar onze website.

2 Emissie-inventaris rapport

2.1. CO2 verantwoordelijke

Indien er vragen zijn naar aanleiding van dit verslag kunt u zich wenden tot onze CO2 verantwoordelijke binnen de organisatie: Corina Barto.

2.2. Referentiejaar en rapportage periode

Dit rapport betreft het eerste halfjaar van 2023. Referentiejaar betreft 2020.

2.3. Boundary

Er zijn geen wijzigingen in de boundary.

3 Directe en indirecte GHG-emissies

In dit hoofdstuk worden de berekende GHG emissies toegelicht. De directe en indirecte GHG emissie van Vreugdenhil zijn vastgesteld voor het jaar 2020 (*Referentiejaar*).

3.1. CO2 footprint 1^e halfjaar 2023

| Scope 1 | | | | | |
|---|---------------------------|-------|----------------|---------------|----------------|
| Totaal Diesilverbruik | 105.683 | liter | 344.103 | KG CO2 | 97,21% |
| Totaal Benzineverbruik | 1.450 | liter | 4.091 | KG CO2 | 1.16% |
| Totaal Brandstoffen en energieopwekking | | | 3.026 | KG CO2 | 0,86% |
| Totaal Gasverbruik | 4894 | M3 | 10.174 | KG CO2 | 2,88% |
| Subtotaal | | | 351.220 | KG CO2 | 99,54% |
| Scope 2 | | | | | |
| Totaal Elektraverbruik | 15.378 | kWh | 1.640 | KG CO2 | 0,46% |
| Subtotaal | | | 1.640 | KG CO2 | 0,46% |
| Business Travel | | | | | |
| Totaal gedeclareerde kilometers | 0 | Km | 0 | KG CO2 | 0,00% |
| Subtotaal | | | 0 | KG CO2 | 0,00% |
| Totaal | Netto CO2-uitstoot | | 352.861 | KG CO2 | 100,00% |

Tabel 1

3.2. Trends

In het bedrijf zijn er in het 1e half jaar 2023 de volgende veranderingen geweest:

- Goedkeuring voor de renovatie van de RomneyLoods.
- Aanschaf van nieuwe machines ter verbetering van operationele capaciteiten.
- Goedkeuring voor de verbouwing van de bedrijfsloods in Zevenhuizen.
- Verdere optimalisatie van Bouw7, ons plannings- en facturatieprogramma, om efficiëntie te verhogen.
- Verhoging van de inzet op digitale transformatie om bedrijfsprocessen verder te automatiseren en te stroomlijnen.

Voor de toekomst is de verwachting dat de uitstoot (rekening houdend met de omzet) gaat afnemen ten opzichte van 2020. Dit heeft te maken met het uitvoeren van enkele maatregelen om de toekomst. Zie hiervoor paragraaf 4.2.

3.3. Projecten met gunningsvoordeel

Van komende, lopende en opgeleverde projecten waarop gunningsvoordeel is verkregen in relatie tot de CO2-prestatieladder, wordt de CO2-emissie gerapporteerd en geëvalueerd. Naar aanleiding hiervan worden reductiedoelstellingen en -maatregelen vastgesteld, welke integraal worden opgenomen in de verschillende plannen en rapportages.

Komende projecten (aanbestedings-/gunningsfase)

- Geen

Lopende projecten (uitvoeringsfase)

- Geen

Opgeleverde projecten (nazorgfase)

- Geen

4 Voortgang reductiedoelstellingen

4.1. Doelstellingen

| Doelstelling per scope: Scope 1 doelstelling | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Wij willen in 2030 ten opzichte van 2020 20% minder co2 uitstoten op scope 1* | | | | | | | | | | | | |
| Referentiejaar | | | | | | | | | | | | |
| Jaartal | | 2020 | | | | | | | | | | |
| Emissie | in tCO2 | 892.7 | | | | | | | | | | |
| Het kengetal is gebaseerd op | omzet in mln euro | 198.4 | | | | | | | | | | |
| Kengetal in het Referentiejaar | | 198.4 | | | | | | | | | | |
| Rapportagejaar | | | | | | | | | | | | |
| Jaartal | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| Emissie | in tCO2 | 892.7 | 834.1 | 762.0 | | | | | | | | |
| Werkelijke emissie, gerelateerd aan kengetal | tCO2/omzet in mln Euro's | 198.4 | 194 | 192.9 | | | | | | | | |
| Verwachte emissie o.b.v. Plan van aanpak | | 198.4 | 196.4 | 191.5 | 186,5 | 181,5 | 176.6 | 170.6 | 167,6 | 164.7 | 161.7 | 158.7 |
| Doelstelling reductie rapportagejaar t.o.v. het Referentiejaar, uitgedrukt in het kengetal | % van scope 1 gerelateerd aan omzet | 0% | 1% | 3,5% | 6% | 8,5% | 11% | 14,0% | 15,5% | 17,0% | 18,5% | 20,0% |
| Behaalde reductie rapportagejaar t.o.v. het Referentiejaar, uitgedrukt in het kengetal | % van scope 1 gerelateerd aan omzet | 0% | 2.2% | 2.8% | | | | | | | | |
| <p>Voortgang scope 1: 24-08-23: Het rapportagejaar 2020 is tevens het referentiejaar. 24-08-23: De doelstelling over 2023 een reductie van 1,0 % van scope 1, gerelateerd aan de omzet in miljoenen euro's. 24-08-23: Als we kijken naar de maatregelen uit het PvA, vinden wij 1% besparing in 2023 een reële, haalbare doelstelling.</p> | | | | | | | | | | | | |

Doelstelling per scope: Scope 2 doelstelling

Wij willen in 2030 ten opzichte van 2020 20% minder co2 uitstoten op scope 2*

Referentiejaar

| | | |
|--------------------------------|-------------------|------|
| Jaartal | | 2020 |
| Emissie | in tCO2 | 21.1 |
| Het kengetal is gebaseerd op | omzet in mln euro | 4.7 |
| Kengetal in het Referentiejaar | | 4.7 |

Rapportagejaar

| Jaartal | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
|--|-------------------------------------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Emissie | in tCO2 | 21.1 | 21.4 | 12.4 | | | | | | | | |
| Werkelijke emissie, gerelateerd aan kengetal | tCO2/omzet in mln Euro's | 4.7 | 5.0 | 3.1 | | | | | | | | |
| Verwachte emissie o.b.v. Plan van aanpak | | 4.7 | 4.4 | 4.1 | 4.1 | 4.0 | 4.0 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.8 | 3.8 |
| Doelstelling reductie rapportagejaar t.o.v. het Referentiejaar, uitgedrukt in het kengetal | % van scope 1 gerelateerd aan omzet | 0% | 6% | 12% | 13% | 14,0% | 15,0% | 16,0% | 17,0% | 18,0% | 19,0% | 20,0% |
| Behaalde reductie rapportagejaar t.o.v. het Referentiejaar, uitgedrukt in het kengetal | % van scope 1 gerelateerd aan omzet | 0% | -6.4% | 34% | | | | | | | | |

Voortgang scope 2:**24-08-23:** Het rapportagejaar 2020 is tevens het referentiejaar.**24-08-23:** Voor het rapportagejaar 2023 is ten opzichte van het Referentiejaar 2020 de doelstelling een reductie van 13,0 %, gerelateerd aan de omzet.**24-08-23:** De doelstelling (6%) is volgens ons haalbaar, m.n. door het verduurzamen van de verlichting.

4.2. Uitgevoerde maatregelen

In dit halfjaar uitgevoerde maatregelen zijn:

- ✓ Energielabel van het kantoor in Bergschenhoek in kaart gebracht
- ✓ Meerdere toolboxen geweest over CO2-Bewustzijn bij de medewerkers
- ✓ Een toolbox gehad over het carpoolen naar werklocaties
- ✓ Vergunning aanvraag gestart voor het plaatsen van zonnepanelen in Zevenhuizen
- ✓ Alle brandstoftrackers op naam gezet

5 Initiatief

Het terugbrengen van CO₂-emissies gaat verder dan alleen onze eigen bedrijfsvoering. Samen met de sector en zelfs in onze keten kunnen verdere CO₂-reducerende maatregelen getroffen worden. Wij leveren hieraan graag een actieve bijdrage door deel te nemen aan dergelijk sector- en keteninitiatieven. Wij investeren in samenwerking, het delen van eigen kennis en daar waar mogelijk maken wij gebruik van kennis die elders is ontwikkeld.

De manier waarop wij de aansluiting bij een keteninitiatief gerealiseerd hebben, staan in het Jaarverslag 2023. Dit kunt u vinden op onze website.

5.1. Voortgang initiatief

Wanneer wij worden uitgenodigd voor een bijeenkomst zullen we hieraan deelnemen. Aantoonbaar door getekende presentielijst.