

09-04-2021

## Nieuwsbrief Duurzaamheid & CO<sub>2</sub>

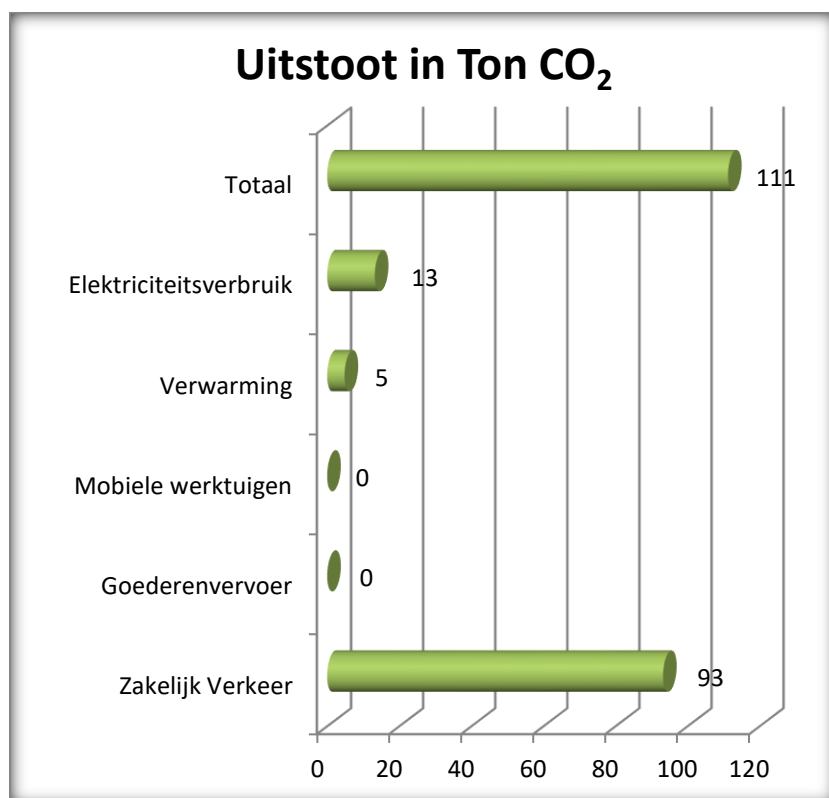
Heveto Holding B.V. is op weg om gecertificeerd te worden op niveau 3 van de CO<sub>2</sub>-prestatieladder. Als bedrijf streven we hierbij continu op zoek te blijven naar verbeteringen om ons verbruik en de daarmee samenhangende CO<sub>2</sub>-uitstoot te verlagen. Daarnaast willen we graag de eigen medewerkers en de externe belanghebbenden informeren over de (voortgang van) doelstellingen, reductiemaatregelen en initiatieven.

### Doelstellingen CO<sub>2</sub>-reductie

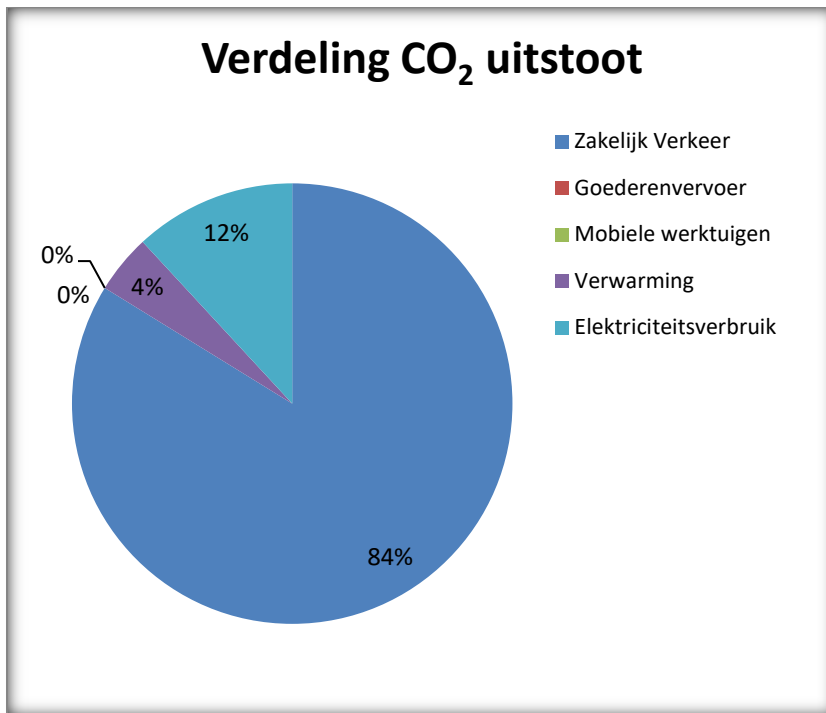
Wij hebben onze doelstelling voor het reduceren van CO<sub>2</sub> samengesteld. De CO<sub>2</sub>-uitstoot relateren we aan onze behaalde omzet. De doelstelling is om de CO<sub>2</sub>-uitstoot te reduceren met 1% per jaar, genormaliseerd naar de omzet. Hiervoor zullen we steeds onze footprint en omzet van het jaar 2020 als ijkpunt gebruiken.

### CO<sub>2</sub>-footprint 2020

We hebben bekeken hoe onze energiestromen met CO<sub>2</sub>-uitstoot er hebben uitgezien in het afgelopen jaar. De totale uitstoot CO<sub>2</sub> in 2020 bedraagt 111,2 ton CO<sub>2</sub>. Dit kunnen we volgend jaar vergelijken met 2021, wat de mogelijk behaalde reductie is. Hieronder staan de omvang en verdeling van de uitstoot naar de verschillende energiestromen voor 2020.



09-04-2021



### Reductiemaatregelen

Elke medewerker en vaak ook de relaties van Heveto Holding B.V. kunnen bijdragen aan het verminderen van het energieverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot. CO<sub>2</sub> reductie is agendapunt in periodiek overleg met grote opdrachtgevers. Het bedrijf heeft aantoonbaar de relevante erkende maatregelen voor bedrijfshallen en de erkende maatregelen energiebesparing kantoren doorgevoerd of deze komen op natuurlijke momenten aan de orde.

Ook het minimaliseren van het stationair laten draaien van machines en vervoersmiddelen, het uitdoen van elektrische apparaten en verlichting zijn enkele voorbeelden. Daarnaast kan het bedrijf ook maatregelen nemen zoals:

- Onderzoek naar groene stroom van de leverancier of via zonnepanelen
- Bij vervanging kijken naar het verbruik van een nieuwe machines / auto's
- Het blijven innoveren en produceren van energiezuinige producten / systemen
- Onderzoeken van nieuwe mogelijkheden tot vermindering van het verbruik van machines.

Als u goede suggesties heeft, kan u dit melden aan onze CO<sub>2</sub>-manager E.M. Hoppenbrouwer.