



Zoals aangegeven in onze nieuwsbrief van september 2023 waarin wij jullie informeerden over onze CO₂ uitstoot over het eerste halfjaar 2023, geven wij in deze nieuwsbrief informatie over ons CO₂-uitstoot over het gehele jaar 2023.

Het referentiejaar welke we hanteren is 2020, waardoor we de komende jaren de emissies gaan vergelijken met 2020.

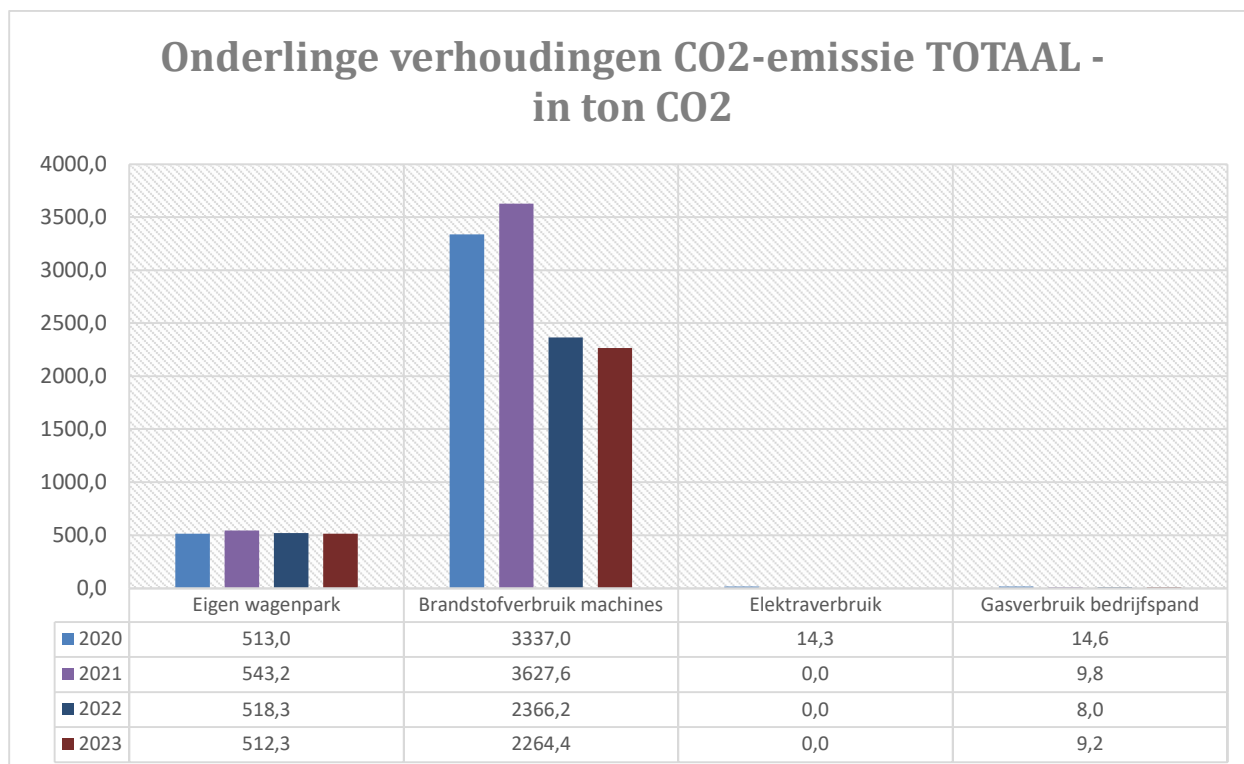
Met de CO₂ Prestatieladder en de CO₂ Footprint zijn de hoeveelheden CO₂ uitstoot in kaart gebracht, die wij door onze werkzaamheden veroorzaken. Om de uitstoot terug te dringen, hebben we een aantal doelstellingen gesteld. Ook daarvoor is een nieuw plan opgesteld, voor de jaren 2021-2023.

Dat alles zou tot een vermindering van het brandstof en energieverbruik moeten leiden, dus ook van de CO₂ emissie. Vanuit de CO₂ Prestatieladder wordt verwacht dat we jou over de voortgang informeren, we zijn dan ook blij dat je deze nieuwsbrief nu doorleest.

De totale emissie van CO₂ is voor 2023 berekend tot een totaal van 2.786 ton CO₂

De emissies worden door de CO₂ Prestatieladder verdeeld in scope 1, scope 2 en scope 3 voor business travel.

Scope 1 beschrijft de hoeveelheid CO₂ uitstoot welke wordt veroorzaakt door ons eigen brandstofverbruik, zowel voor het wagenpark als voor de machines. Daarnaast wordt ook de uitstoot door het gasverbruik en door het gebruik van airco / koeling meegenomen.

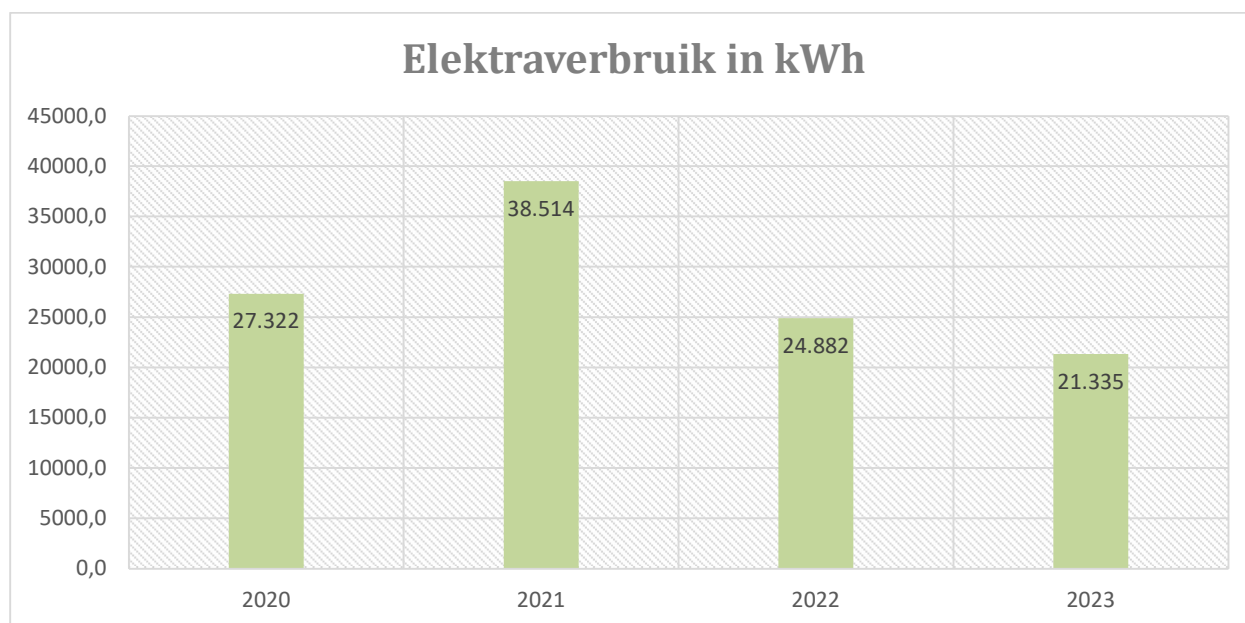




Scope 2 beschrijft de indirecte CO₂-emissie, deze is voor 2023 gemeten als 0 ton CO₂ van de totale footprint.

Voor de afname van elektra is een contract met Eneco Zakelijk. Het elektra wordt volledig middels Groene Stroom geleverd. Hierdoor volgt er in 2023 geen emissie meer vanuit Elektra.

In totaal is er in 2023 21.335 kWh verbruikt.



Scope 3 – Business Travel

In het jaar 2023 hebben geen vliegreesen voor zakendoeleinden plaatsgevonden.

Er wordt geen gebruik gemaakt van het Openbaar Vervoer.

Er zijn geen privéauto's ingezet voor zakelijk verkeer.

Doelstellingen

Om de emissie te verlagen, hebben we voor de komende jaren doelstellingen opgesteld. Hieronder een kort overzicht daarvan. Mogelijk gaat dit de komende tijd, door nieuwe ontwikkelingen of inzichten, nog wat wijzigen. Doelstelling is om het verbruik van diesel, gas en elektra de komende jaren met ieders 5% te verlagen.

Belangrijk onderdeel hierin is de bewustwording van iedereen met betrekking tot de manier waarop we machines inzetten en ons rijgedrag. Door iets zuiniger te rijden, kunnen we zeker al een nodige brandstof (en dus CO₂ uitstoot) besparen!

Om dit te bereiken, hebben we per energiestroom een aantal maatregelen benoemd. De belangrijkste daarvan betreffen;

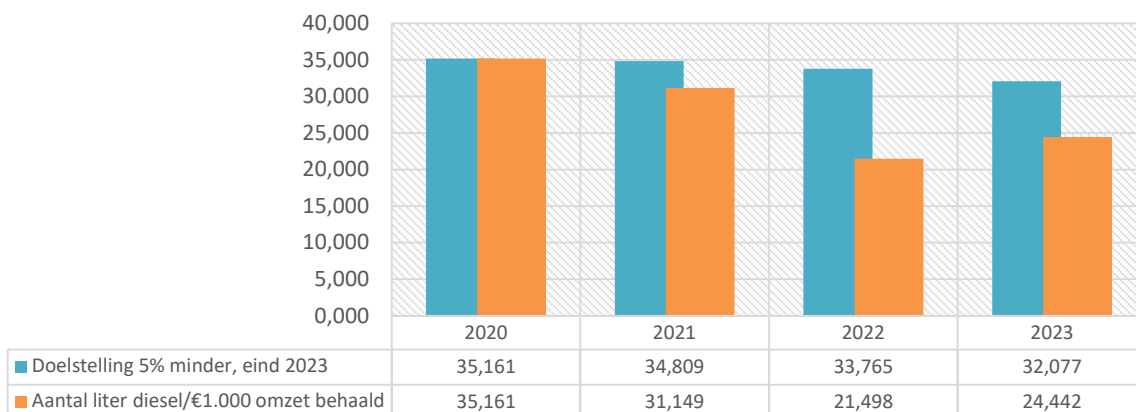
Blijven vernieuwen machinepark. Bij aanschaf keuzes voor zuinigere uitvoeringen

- Overstappen op groene stroom
- LED toepassen waar nog mogelijk
- Thuiswerken of overleg via MS Teams toepassen waar dat kan.
- Wagenpark blijven vernieuwen.
- Inzicht verkrijgen in de emissies per onderaannemer en dit verlagen
- Verhogen bewustzijn bij alle medewerkers

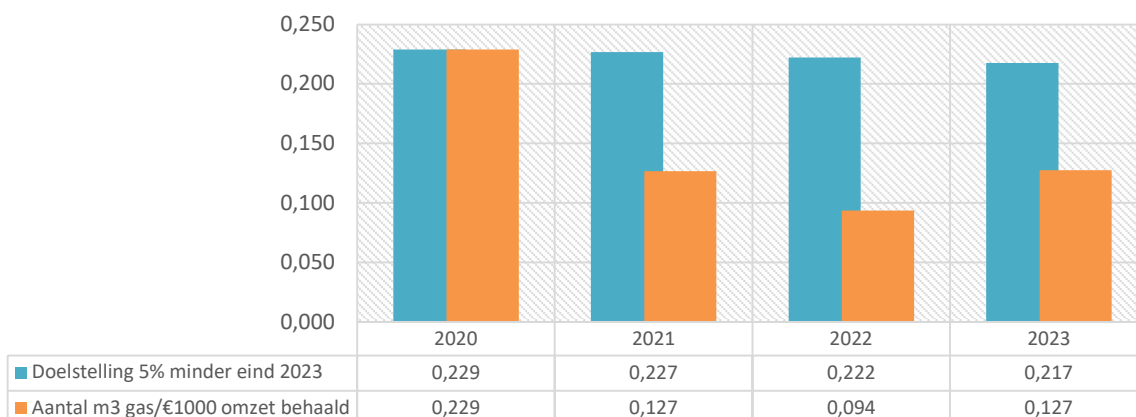
Voor de afgelopen drie jaren, met 2020 als referentiejaar heeft dit geresulteerd in onderstaande hoeveelheden, in vergelijking met de doelstelling. Goed om te zien dat we voor diesel en gasverbruik al voor liggen op de doelstelling!



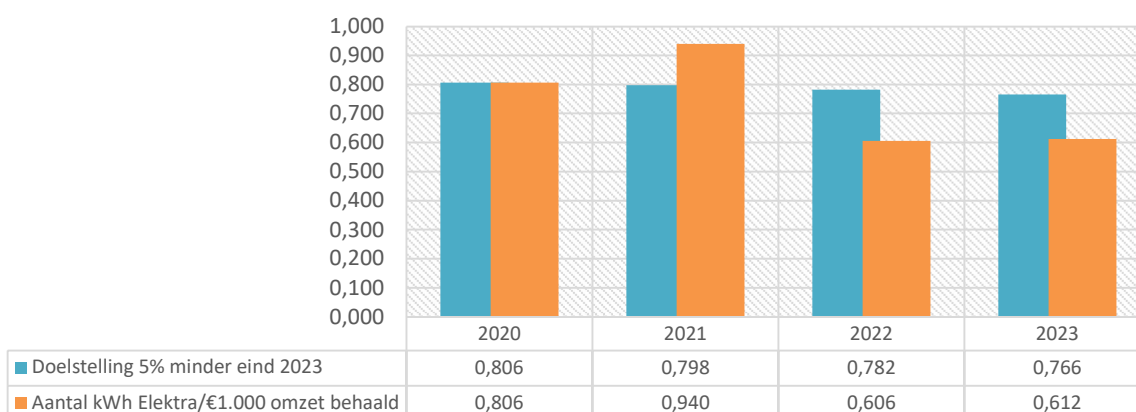
Dieserverbruik



Gasverbruik



Elektraverbruik



Wij hebben ons doelstelling, namelijk het verlagen van onze uitstoot met 5% voor eind 2023, ruimschoots behaald. Dit is iets waar we tevreden over kunnen zijn.