

KZ AANNEMING & GROENVOORZIENING

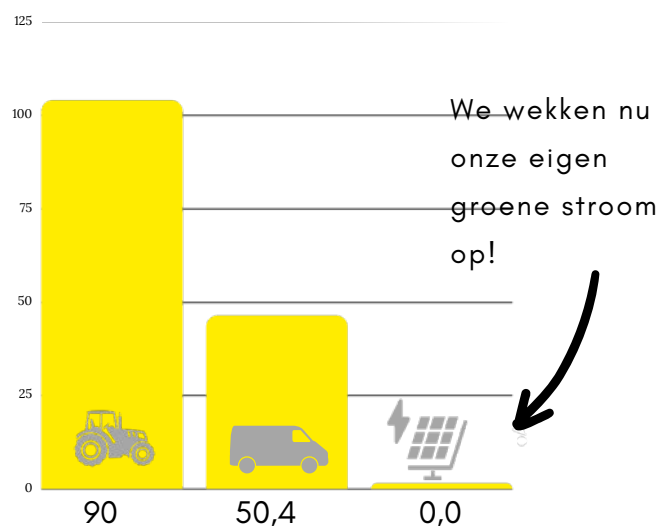
NIEUWSBRIEF DUURZAAMHEID

We staan open voor ideeën om onze uitstoot te reduceren. Deel je ideeën in de organisatie!



CO2 FOOTPRINT 1E HALFJAAR 2024

In het eerste halfjaar van 2024 hebben we 140,4 ton CO2 uitgestoten. De uitstoot wordt grotendeels veroorzaakt door ons brandstofverbruik, waarbij het grootste gedeelte afkomstig is van diesel.





HOE STAAN WE ERVOOR? LEES VERDER!

NIEUWSBRIEF DUURZAAMHEID

VOORTGANG

Wij hebben **als doel om in 2028 ten opzichte van 2023 20% CO2 te reduceren**. Over heel 2023 hebben wij 356 ton CO2 uitgestoten. In de eerste helft van 2024 hebben we 140,4 ton CO2 uitgestoten. Uit ervaring is gebleken dat wij in de 2e helft van het jaar meer CO2 uitstoten dan de 1e helft van het jaar. Naar verwachting zullen we over heel 2024 uitkomen net onder de 350 ton CO2. Dit is een reductie van ongeveer 2 %. We verwachten dat wij hiermee onze doelstelling in 2028 gaan halen, maar daar gaan we wel ons best voor moeten doen!



REDUCTIE MAATREGELEN

Om onze doelstelling te gaan behalen nemen we verschillende reductie- maatregelen. Zo is ons nieuwe pand volledig gasloos en zijn er 108 zonnepanelen geplaatst om onze eigen groene energie op te wekken. Deze panelen hebben het eerste half jaar 28.100 kWh opgewekt.



We proberen meer projecten dicht bij te realiseren zodat de reistijd en CO2 uitstoot van de bedrijfswagens wordt verminderd.

(zie foto van plantwerkzaamheden Wieringingerwerf)

Het is de bedoeling dit jaar gebruik te gaan maken van HVO100 op het project Purmerend HVO100. HVO100 is een vervangende brandstof voor diesel. Deze hernieuwbare brandstof wordt geproduceerd uit afval, restolie en vetten. Dit kan worden getankt in iedere dieselmotor, omdat het een vergelijkbare chemische samenstelling als fossiele diesel. Het grote voordeel is echter dat er tot wel 90% minder CO2 bij vrij komt. In de gemeente Purmerend wordt het onderhoud nu duurzaam gedaan!



HOE STAAN WE ERVOOR? LEES VERDER!

NIEUWSBRIEF DUURZAAMHEID

REDUCTIE MAATREGELEN

Een andere reductiemaatregel is dat we bij het vervangen van materieel steeds meer kijken naar elektrisch.

Je kunt zelf ook bijdragen aan reductie door bijvoorbeeld regelmatig de bandenspanning van onze auto's te controleren. Door de banden op de juiste spanning te houden verbruiken onze wagens minder brandstof.

Trek daarnaast rustig op en hou je aan de maximale snelheid. Zo kunnen we met elkaar onze doelstelling behalen!

Heb je zelf een goed idee over hoe wij onze organisatie nog verder kunnen verduurzamen? Deel dit dan met Tim.



KETEN VERANTWOORDELIJKHEID

Het leefbaar houden van onze wereld doen wij met elkaar. Wij kunnen ook invloed uitoefenen op onze partners. We hebben daarom gekeken hoe wij in de keten kunnen reduceren.

De inkoop van palen voor het planten van bomen gaan wij efficiënter doen, waardoor er minder transport kilometers moeten worden afgelegd voor het leveren van de palen bij ons. Op deze manier besparen we brandstof in de keten en wordt er minder CO2 uitgestoten!