

Voortgangsupdate

Algemeen

In deze update wordt het beleid besproken van de volgende onderwerpen:

- Reductiedoelstelling
- Maatregelen
- Footprint

Tevens worden in deze update de voortgang besproken van de reductiedoelstelling.

Beleid

Het milieubeleid van Aannemersbedrijf M.J. Smits B.V. blijft onveranderd en is voornamelijk gericht op het voorkomen van milieuvervuiling en het terugdringen van milieubelasting. Het in november 2015 behaalde CO₂-prestatieladder trede 5 certificaat sluit hier naadloos bij aan.

Reductiedoelstelling

De kwantitatieve doelstelling luidt kortgezegd 'in 2023 een CO₂ emissie reductie van 5% t.o.v. het referentiejaar 2020'

Maatregelen

Aan de volgende maatregelen is het afgelopen haf jaar aandacht besteed:

- Juli – uit de personeelsnieuwsbrief:

Nieuw materieel



Afgelopen maand is er er een **Maxus V80 pickup** geleverd door Roubos Auto's uit Dussen.

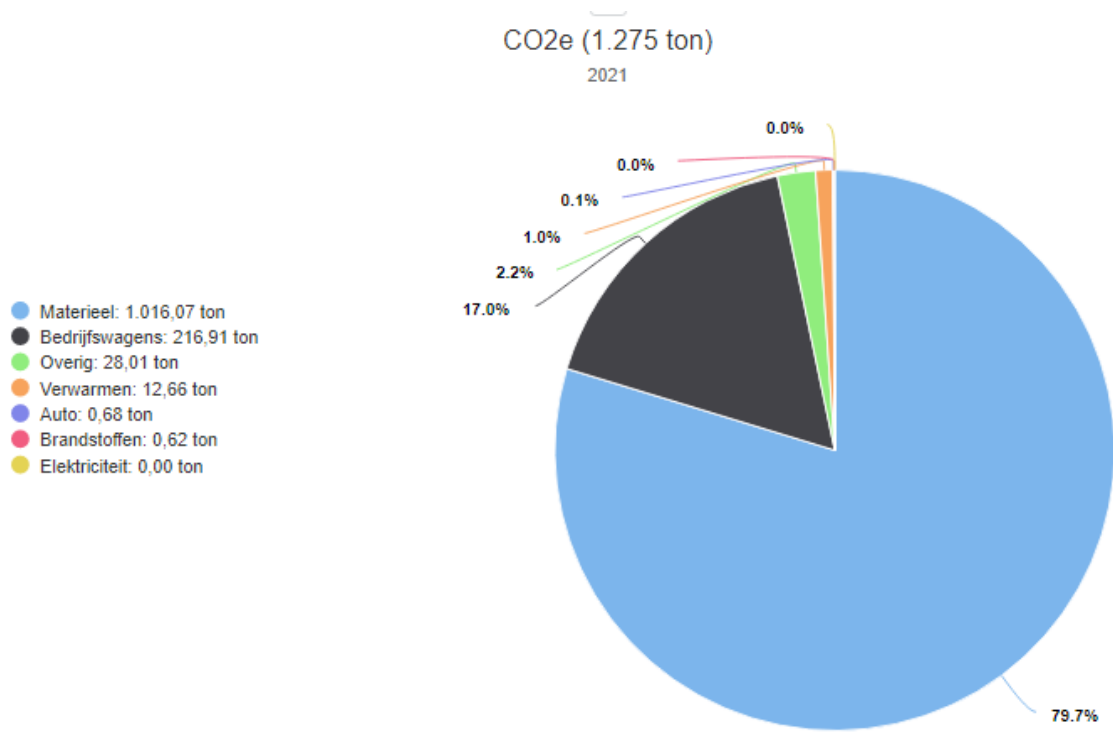
Deze bedrijfswagen wordt al een aantal weken tot volle tevredenheid gebruikt op het afvalbakkenproject in Zaltbommel!

De bedrijfshal in Eindhoven is volledig geschikt gemaakt voor het laden van het elektrisch materieel. Holland Elektric uit Den Bosch heeft 4 **Wallbox laadunits** geleverd en gemonteerd. Ook is er een brandveilige laadkast voor de accu's van de handgereedschappen geplaatst. Om dit mogelijk te maken moest de elektrische aansluiting verzwaard worden door Enexis.

Ook in Nederhemert zijn we hier druk mee bezig, ook hier moet de aansluiting verzwaard worden maar helaas laat de levering nog even op zich wachten...



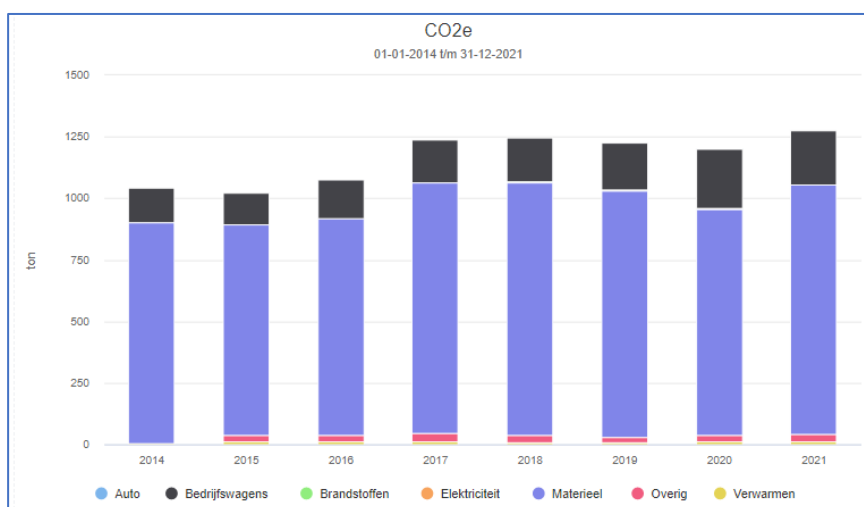
Footprint 2021



Effect eerder genomen maatregelen op footprint

Het effect van maatregelen uit het plan van aanpak zijn tot uiting gekomen in de footprint over 2021. De maatregelen hebben geleid tot een besparing per draaiuur of gereden kilometer. Dit is voor een groot deel te danken aan het energiezuinigere materieel en aan onze medewerkers!

Desondanks is de totale uitstoot van het bedrijf in 2021 ten opzichte van 2020 met **71 ton CO₂** toegenomen.



Communicatie intern – toolboxmeeting juli

IMS – CO₂

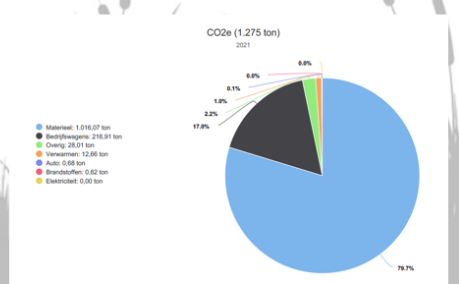
- CO₂ uitstoot 2021: 1.275 ton (+71 ton toev 2020)
- Diesel/draaiuur: +0,07 liter
- Diesel/km: +0,09 liter

Oorzaken:

- Meer verbruik elektriciteit door aanschaf elektrisch handgereedschap en materieel
- Meer inzet zwaar materieel
- Meer inzet auto's (Corona effect)

Besparing:

- 2000 liter motomix minder verstoekt

IMS – CO₂

Doelstelling:
In 2030 werkt Aannemersbedrijf
M.J. Smits B.V. volledig
energieneutraal



Sectorinitiatief Cumela: Sturen op CO₂

14 juni 2022 heeft het jaarcongres plaats gevonden. Deze keer stond het project de Groene Boog centraal. In opdracht van Rijkswaterstaat realiseert De Groene Boog, een consortium van Besix, Dura Vermeer, Van Oord, TBI (Mobilis, CroonWolters & Dros), Rebel en John Laing het project A16 Rotterdam.

Programma

Hoofdaannemer, projectuitvoerders en één van onze betrokken Cumelaleden geven je een grondige én groene inblik in dit omvangrijke project. Dat doen we met een aantal presentaties en natuurlijk een bezoek op locatie.

12.30 uur: Ontvangst met broodjesbuffet bij NH Hotel Capelle aan den IJssel
Barbizonlaan 2, 2908 MA Capelle aan den IJssel

13.00 uur: Start presentaties

1. Opening door Lajos Bax - *Projectleider Sturen op CO₂ Cumela Advies*
2. 'Duurzaamheid en CO₂ A16 Rotterdam' - *Sjoerd Gijzen (MVO Manager BESIX)*
3. 'CO₂ reductie in grondverzet en wegverharding' - *Dirk Jan Heuvel (Dura Vermeer / Projectleider Infra)*
4. 'Duurzaam werk aan de wijk!' - *Interview met Koen Schoemaker (directeur Anker Grondverzet)*

14.30 uur: Vertrek Groene Boog

18.00 uur: Afronding met buffet NH Hotel Capelle aan den IJssel

Actieve deelname (brainstormsessie op papier): o.a. resultaten Mentimeter.

Voor akkoord:
Oktober 2022

Operationeel directeur (J. Oomen)

