

Aannemersbedrijf Smits-Vos B.V.

VOORTGANGSUPDATE

Algemeen

In deze halfjaarlijkse update wordt het beleid besproken met betrekking tot de volgende onderwerpen:

- Reductiedoelstelling
- Maatregelen
- Footprint
- Sectorinitiatief

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

Beleid

Het milieubeleid van Aannemersbedrijf Smits-Vos B.V. blijft onveranderd en is voornamelijk gericht op het voorkomen van milieuvervuiling en het terugdringen van milieubelasting. Het in augustus 2023 toegekende CO₂-prestatieladder, trede 3 certificaat sluit hier naadloos bij aan.

Er blijft – nu en in de toekomst – middels tijd en geld geïnvesteerd worden in de maatregelen die het mogelijk maken om onze reductiedoelstelling te behalen.

Reductiedoelstelling

De kwantitatieve reductiedoelstelling luidt kortgezegd: *'In 2030 een CO₂-emissie reductie van 10% t.o.v. het referentiejaar 2022.*

Voortgang

De daaruit voortvloeiende doelstelling 1,25% reductie per jaar is in 2023 niet behaald. Hieraan ligt ten grondslag dat binnen onze branche het diesilverbruik per uur met name afhankelijk is van het soort werkzaamheden dat wordt uitgevoerd door de grootverbruikers.

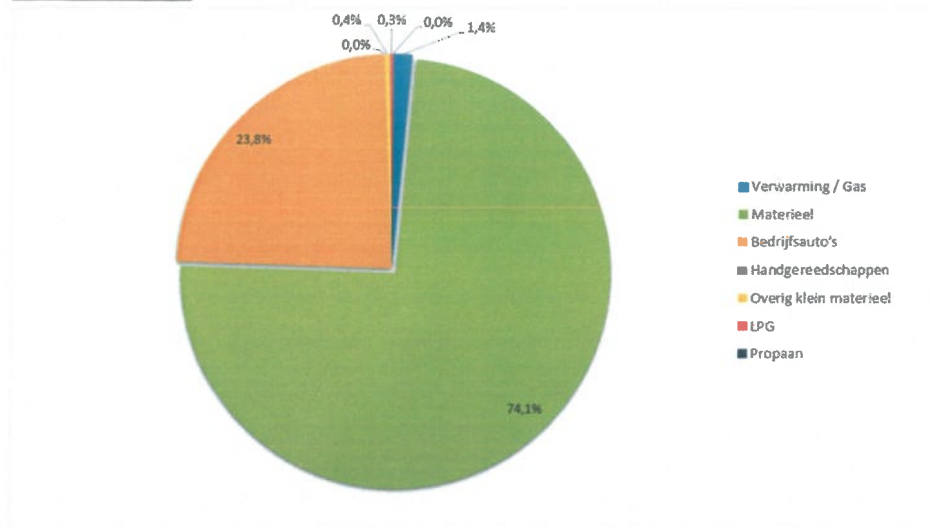
Daarom maken we met betrekking tot onze doelstelling onderscheid tussen de **korte termijn** variatie en de **lange termijn** trend. Met andere woorden: Het behalen van 10% reductie in 2030 t.o.v. het basisjaar weegt zwaarder dan het behalen van de jaarlijkse 1,25%.

Maatregelen

Sinds 2023 zijn de hierna volgende maatregelen genomen:

- Aanschaf elektrisch aangedreven handgereedschap (o.a. bladblazer/kettingzaag)
- Aanschaf elektrische auto (levering Q4-2024)
- Track & Trace aanbrengen in al het zelfrijdend materieel
- Brandstofmanagementsysteem implementeren
- Installeren zonnepanelen
- Instrueren medewerkers

Footprint 2023



Communicatie intern – toolboxmeeting

In juni 2024 is aandacht besteed aan de maatregel: instrueren van medewerkers:

Wat kan ik doen?

Als werknemer weet je het best welk werk is uitgevoerd met een machine. Het brandstofverbruik is afhankelijk van het type werkzaamheden. Stel, je voert relatief licht werk uit en je ziet dat het verbruik hoog is. Dan is het erg belangrijk om te kijken waar dat aan ligt. Kun je het verschil verklaren of niet? Jouw

ni trolzri rebnoS. Jliunchev teri ni tjipti trolzri vevqehw wuoJ tsb. D. bnsaw buog ai etrcnulisangiz seew ne tseewag ai klundhev aj teevorl qmoq eb jid bjtis sub kjk. Kijlegom gnhetachev neeg te ai klundhev teri teri reghuakwuan soh. revoersri qqs eb ni sitarmolni to nennochew nev nekuvni teri jid ghustkwuan koo ai teri .nsmoneg rebrow nennuul nelegentiam te rebnetentfeob et eeb .bisqeed trow klundhevotobnurd .nemot et regnizsoqo tot nemes ne neleb et sitarmolni nemes mo kjhneled



!tobnurd hev teerice nehew gbnetaieV

Tips en vuistregels

- Meld afwijkingen in het verbruik altijd.
- Vul zo nauwkeurig mogelijk het brandstofverbruik in en zorg dat je zelf ook een gevoel hebt bij dat verbruik. Probeer van tevoren het verbruik in te schatten voor je het afleest.
- Beoordeel hoe het werk het meest efficiënt kan worden uitgevoerd:

1. Heb je alles wat je nodig hebt bij je?
2. Ga je wel of geen rijplaten gebruiken?
3. Wanneer hoeft een collega niet onnodig te wachten?
4. Welke machine is het meest geschikt? En welk vermogen past het best? Het hoeft niet altijd volop.
5. Welke aanrijroute zorgt voor het laagste verbruik, maar is toch veilig? Wanneer maak je de minste meters?
6. Welke dam ga je gebruiken?

In september is aandacht besteed aan:

De CO₂ footprint en de voortgang daarvan en het plan van aanpak reductiedoelstellingen.

Sectorinitiatief Cumela

Op 25 november 2024 is deelgenomen aan het door Cumela georganiseerde sectorinitiatief 'Sturen op CO₂'. Het hoofdthema van die bijeenkomst was: 'Verzekeraarbaarheid van elektrisch materieel'. Ook werd door SKAO de nieuwe norm toegelicht en Rabobank Nederland gaf hun visie op financierbaarheid van verduurzaming.

Wanneer, waar en hoe laat?

Datum: maandag 25 november

Locatie: Congrescentrum Inspyrium, Beerseweg 45, 5431 LB Cuijk

Programma

14.30 uur: Opening door de dagvoorzitters. Welkom door Dirk Ebben, eigenaar Boomkwekerij Ebben

14.40 uur: Menukaart verzekeren: nieuwe risico's door verduurzaming (Ralph de Hart van Cumela Verzekeringen)

15.20 uur: Ondernemers onderweg naar Zero-emissie: In gesprek met Maria Smits (aannemersbedrijf Smits Nederhemert) en Dammie van der Poel (Gebr. Van der Poel bv),

15.40 uur: Pauze omringd door innovaties

16.00 uur: CO₂-prestatieladder, onderweg naar nieuwe tijden in de GGI-sector (Gijs Termeer van SKAO)

16.30 uur: Verduurzaming en betaalbaarheid (Marieke Kuijpers en Ramon van der Tol van Rabobank Nederland)

17.30 uur: Afsluiting met 'het is net werk -buffet'

Voor akkoord:
December 2024

F. Vos



A. v.d Zalm

