

# ENERGIE VERBRUIK BOY LIMMEN SLOOPWERKEN BV

Datum: APRIL 2025

Met het behalen van het CO<sub>2</sub>-prestatieladder certificaat niveau 3, laten wij zien hoever wij inzicht hebben in ons energie verbruik van het gehele bedrijf. Om dit inzichtelijk te maken voor onze medewerkers hebben wij dit document opgesteld. Dit wordt gebruikt als ondersteuning van een toolbox en geeft alle medewerkers inzicht in de resultaten van afgelopen periode.



ONS DOEL IS OM IN 2027, 10% MINDER UITSTOOT TE HEBBEN PER € OMZET TEN OPZICHTE VAN 2022.

## UITSTOOT AFGELOPEN JAREN GRAM / €

2022 - 142 gram

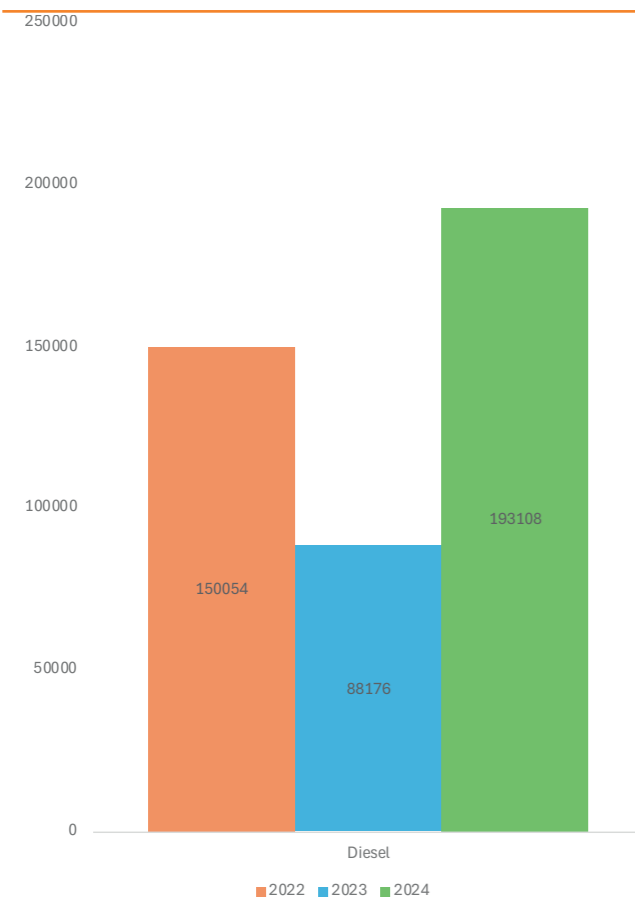
2023 - 95 gram

2024 - 138 gram

## SCOPE 1 & 2.

Scope 1: Uitstoot door eigen uitstoot, brandstof en gas.

Scope 2: Indirecte uitstoot en verbruik elektra binnen kantoor.



## DIT DOEN WIJ AAN CO<sub>2</sub> REDUCTIE:

- Zonnepanelen op het kantoor.
- Inkoop groene stroom.
- Inkoop CO<sub>2</sub> gereduceerd gas.
- Aggregaat op Aspen 4.
- Stroom bij burens vragen ipv aggregaat.
- Verlichting op kantoor LED.
- Bulk tank in werkplaats.
- Start / stop systeem op kraan en auto's.
- Bandenspanning controle.

## “DE KACHEL BLIJFT BRANDEN” WE GAAN NOG NIET OVER OP EEN WARMTEPOMP:

Het uitschakelen van de IR verwarming en verwarming per warmtepomp/airco heeft gezorgd voor 40% stroomverbruik. Echter was het niet comfortabel. Daarom zijn er CV gestookte radiatoren geplaatst in kantoor met en draadloze thermostaat



## TOEKOMST MUZIEK:

- Klanten meenemen in opdrachten met HVO brandstof.
- Zonnepanelen op de keet.
- CO<sub>2</sub> verbruik per draaiuur.
- Vergroten van bewustzijn van verbruik. Het gaat goed, hou dat vol!

## “DE PANELEN LIGGEN”

De zonnepanelen zijn in gebruik genomen! Na meerdere lekkage reparaties aan het dak was het vorige week (14 april) zover; de zonnepanelen werken! Met een geschatte opbrengst van 17.500 kWh per jaar, verzorgen de panelen voor een groot deel ons verbruik.

## “DRAAIEN OP VET”

Bij het gebruik van fossiele brandstof, komt er onder andere CO<sub>2</sub> vrij. Met het gebruik van hernieuwbare brandstof, gemaakt van reeds gebruikt vet, is dit substantieel minder. Wij gaan dit actief bij onze opdrachtgevers aanbieden om de meerprijs voor het draaien op HVO mee te nemen in de opdracht.

