

Mos Grondwatertechniek vindt het belangrijk dat we in ons werk bewust zijn en/of worden van de invloed die we uit kunnen oefenen op het milieu.

Wij zijn inmiddels enkele jaren bezig met de CO₂-Prestatieladder die ons helpt te zorgen dat we onze CO₂ –uitstoot kunnen reduceren.

Waarom vinden wij de CO₂-Prestatieladder belangrijk?

- Het is beter voor het milieu: hoe dragen we onze planeet over aan de volgende generatie(s).
- We kunnen kosten besparen.
- We kunnen ons onderscheiden van collega-bedrijven
- Niet onbelangrijk: het kan in ons voordeel werken bij een aanbesteding

In 2013 is een begin gemaakt met de CO₂-Prestatieladder; de uitstoot CO₂ bedroeg destijds 13,12 ton per FTE, eind 2016 is dit teruggebracht naar 10,75 ton.

Overzicht totale CO₂ uitstoot vanaf 2013:

jaar	totale uitstoot [ton CO ₂]
2013	480
2014	407
2015	518*
2016	473

* Toename is een gevolg van de overname van BAM de Ruiter

Gerealiseerd in 2017 (zie ook communicatiebericht mei 2017)

- Van de groep brandstofverbruik is een uitsplitsing gemaakt om zodoende beter inzicht te krijgen en vanuit hier verdere reductiemogelijkheden te onderzoeken.
- Twee stuks 2 diesel personenauto's zijn vervangen door hybride uitvoering;
- Er is 1 diesel montagebus vervangen door een Euro 6 servicewagen;
- Naast de bestaande dieplader is een lichtlopende 2-assige aanhanger aangeschaft voor kleinere transporten;
- Er is een nieuwe spuitboorstelling besteld waarbij met name gelet is op CO₂ uitstoot
- Bij deze spuitstelling is een 'remote controlled' spuitpomp aangeschaft hetgeen onnodig draaien van de motor zal beperken;
- Onlangs is een toolboxmeeting gehouden waarin diverse video presentaties zijn gegeven m.b.t. 'Het nieuwe rijden'.

De nieuwe verwarmingsketel en zonnepanelen vestiging Halfweg rayon Noord zijn voornamelijk op de lange baan geschoven; het betreft een huurpand waarbij wij afhankelijk zijn van de medewerking van de verhuurder.

Het bijplaatsen van zonnepanelen op het gebouw in Heinenoord is uitgesteld; het plan moet eerst worden aangepast i.v.m. nieuwe ontwikkelingen in de markt.