



Het energiebeleid van Brouwers Groenprojecten is gericht op een continue verbetering van de energie-efficiëntie in de onderneming en in haar bedrijfsvoering. In dit kader zetten wij ons in voor het terugdringen van het broeikaseffect door deel te nemen aan de CO₂-prestatieladder, trede 5. Voor projecten die onder een ambitieniveau van de CO₂-prestatieladder vallen, wordt een separate halfjaarlijkse CO₂-projectrapportage opgemaakt.

Project Aa en Maas

In 2018 zijn wij begonnen voor Opdrachtgever Aa en Maas met terreinonderhoudswerkzaamheden conform bestek "AM-2-06-17 d.d. 20-12-2017".

Dit project is aangenomen met ambitieniveau 5 conform de CO₂ prestatieladder.

Op het project Aa en Maas worden de volgende CO₂ reductiemaatregelen genomen:

- De inzet van accu gedreven machines;
- Carpoolen door medewerkers;
- Afvoeren van vrijkomende materialen worden met grote eenheden afgevoerd (85 m3) om daarmee het aantal vervoersbewegingen te beperken;
- Een aangepaste maaimethode, nl.; de maaifrequentie is verlaagd van maaien om de 10 dagen naar maaien om de 12 dagen (extensief i.p.v. intensief).
- Inzet van vakbekwame medewerkers .

Voorgangsrapportage:

De CO₂-uitstoot van project Aa en Maas is berekend t/m 2022. De CO₂-uitstoot is in 2022 sterk verminderd op het project. Dit is te wijten aan de inzet van een zuinige klepelmaaier (Ransomes Parkway 3) in plaats van een cirkelmaaier. Daarnaast is door de extensieve maaimethode het aantal draaiuren teruggebracht.

