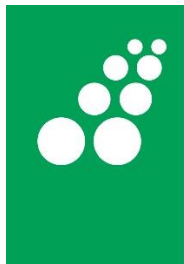
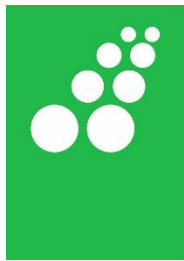


Deelname Initiatieven conform 3.D.1 en 3.D.2

T.b.v. certificering CO₂-prestatieladder




VAN RAAIJ
groenverzorging



VAN RAAIJ-BOSMAN
groenverzorging

Boven-Leeuwen, 09 januari 2020
Maarten van Raaij
Akkoord namens directie VAN RAAIJ beheer B.V.

Datum:	09 januari 2020
Handtekening:	Maarten van Raaij 

Initiatief:

Offerte met CO₂ inzicht

Doel:

De keten bewustmaken van de gevolgen van de diverse werkzaamheden voor aanleg en onderhoud buitenruimten t.a.v. CO₂ uitstoot.

Prognose m.b.t. de energiebesparing:

Door in de voorbereidende fase inzicht te verkrijgen in de CO₂ uitstoot door de uit te voeren werkzaamheden en de opdrachtgever hierover te informeren kunnen keuzes gemaakt worden tussen verschillende beheers- en werkmethoden. Door te kiezen voor andere beheers en werkmethoden kan een CO₂ reductie gerealiseerd worden. Beheers- en werkmethoden voor aanleg en onderhoud van de buitenruimten zijn voor een groot deel bepalend voor de CO₂ uitstoot. Door inzicht kan er tijdens de uitvoering van de werkzaamheden brandstofbesparing worden gerealiseerd. Het initiatief wordt opgestart in samenwerking met de opdrachtgevers. Hierover zijn besprekingen gaande.

Indien deze methode op brede schaal in de keten wordt ingezet zal dit leiden tot aanzienlijke energiebesparing. Door middel van pilots zal uiteindelijk moeten blijken welke besparingen reëel haalbaar zijn.

Rol van VAN RAAIJ groenverzorging B.V.:

VAN RAAIJ groenverzorging B.V. is de initiator van dit initiatief en zal een breed draagvlak voor dit initiatief creëren.

Verantwoordelijke:

De verantwoordelijke en tevens contactpersoon is de heer Maarten van Raaij, directeur van VAN RAAIJ groenverzorging B.V.

Budget:

VAN RAAIJ groenverzorging B.V. heeft budget vrijgemaakt voor dit initiatief en participatie.

Huidige status:

Om het initiatief te realiseren zijn al de benodigde stappen gemaakt. Om de CO₂ uitstoot binnen het project inzichtelijk te maken wordt gebruik gemaakt van een calculatie pakket. Dit pakket is al aangepast dat op machine niveau een CO₂ factor opgegeven kan worden. Deze factor is de CO₂ uitstoot van de machine per uur.

Om deze factor vast te stellen worden nu registraties gedaan van het brandstofverbruik van de verschillende machines waarna de factor uitgerekend kan worden.

Verwachting:

De verwachting is dat in het 2^e kwartaal van dit jaar de eerste offertes met CO₂ inzicht kunnen worden opgesteld.

Boven Leeuwen 09 januari 2020

Maarten van Raaij

Akkoord namens directie