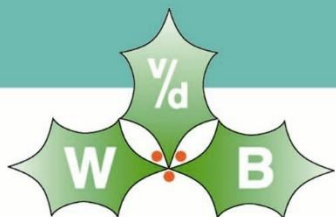


**GROEN VOORZIENING**

**A.J. van der Werf B.V.**



**DE ROO DRENTE BV**  
cultuurtechniek en groenvoorzieningen

# ENERGIESTROMEN

Project Maaibestek Westerkwartier

Projectnummer 17903

2019-2

## **A.J. Van de Werf Beheer BV**

Tel 050 - 301 25 00

E-mail [info@groenwerf.nl](mailto:info@groenwerf.nl)

Directie Jan Kuiper

Industrieweg 33

9781 AC, Bedum

[www.groenwerf.nl](http://www.groenwerf.nl)

## FOOTPRINT PROJECT 17903

	Werkzaamheden	Energiestroom	Uitstoot ton CO2	Meetwijze
Uitvoering	Brandstofverbruik op het project	Diesel	6,6 ton CO2	Draaiuren per machine met literverbruik (diesel) per uur.
	Transport eigen medewerkers op het project	Diesel	0,39 ton CO2	Aanwezige dagen geboekt op het project x2 (retour).*

### Toelichting:

\* Er wordt vanuit gegaan dat een werkdag van de medewerkers op het kantoor van Groenvoorziening A.J. Van der Werf BV in Bedum start en ze daarna gezamenlijk naar het project rijden. Na afloop van de werkzaamheden eindigen de medewerkers weer bij het kantoor van Groenvoorziening A.J. Van der Werf BV.

## BEREKENING UITSTOOT

Voorde berekening van bovenstaande cijfers zie berekening extern document brandstofverbruik maaibestek Groningen.

## REDUCTIEDOELSTELLING

De reductiedoelstelling die van toepassing is op het project conformeert zich aan de bedrijfsdoelstelling, zie hiervoor het energieactieplan.

## MAATREGELEN PROJECT

De maatregelen die van toepassing zijn op het project zijn conform de energiebeoordeling en het energieactieplan.