



## Certificaat K-0203156/02

Uitgegeven	2022-02-04	Vervangt	K-0203156/01
Geldig tot	2023-03-09	Eerste uitgave	2017-03-09
		NACE code	4321, 4322, 7112

### CO<sub>2</sub>-Bewust certificaat, niveau 5

Type: Middelgroot bedrijf

Kiwa heeft vastgesteld dat het managementsysteem voor het CO<sub>2</sub>-bewust handelen van

### Croonwolter&dros B.V.

voldoet aan niveau 5 van het handboek CO<sub>2</sub>-Prestatieladder versie 3.1 van 22 juni 2020 voor het toepassingsgebied:

- Ontwerpen, realiseren en in standhouden van multidisciplinaire installaties en systemen ten behoeve van de markten Utiliteit, Gezondheidszorg en Welzijn, Infrastructuur, Milieu en Industrie.
- Ontwerpen, fabriceren, installeren en onderhouden van elektrotechnische en werktuigbouwkundige installaties en systemen ten behoeve van industrie en utiliteit.
- Het ontwerpen, prefabriceren, realiseren, beheren, onderhouden en het projecten constructiemanagement van technische installaties inclusief brandbeveiligingssystemen.

Ron Scheepers  
Kiwa

*Dit certificaat bestaat uit 1 pagina.  
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.*

**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
NL-2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
NL.Kiwa.info@Kiwa.com  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

**Onderneming**  
Croonwolter&dros B.V.  
Marten Meesweg 25  
NL-3068 AV ROTTERDAM  
Postbus 6073  
NL-3002 AB ROTTERDAM  
Tel. 088-9233344  
info@croonwolderendros.nl  
www.croonwolderendros.nl  
KVK 64954153

**Hoofdvestiging**  
Marten Meesweg 25  
NL-3068 AV ROTTERDAM  
Productie locaties  
Amsterdamseweg 51 (c)  
NL-3812 RP AMERSFOORT  
Bunsenstraat 125 (a, b)  
NL-3316 GC DORDRECHT  
Samen zijn deze 3 locaties verantwoordelijk voor 95% van scope 1 en 2

**Kleinere kantoorlocaties**  
Amsterdam (2x), Alkmaar, Apeldoorn (2x), Arnhem, Capelle aan den IJssel, Den Helder, Den Bosch, Eindhoven, Enschede, Groningen, Goes, Hoogvliet, Maastricht, Roosendaal, Nijmegen, Polen (3 project locaties) en Aruba (1 projectlocatie).  
Kleine locaties, samen goed voor 5% van totale footprint scope 1 en 2