



## Certificaat CO2-K95087/04

Uitgegeven	2020-03-09	Vervangt	CO2-K95087/03
Geldig tot	2023-03-09	Eerste uitgave	2017-03-09
		NACE code	43.21, 43.22, 71.12

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

Type: Groot 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 3.0 van 10 juni 2015 voor het toepassingsgebied:

- Ontwerpen, realiseren en in standhouden van multidisciplinaire installaties en systemen ten behoeve van de markten Utiliteit, Gezondheidszorg en Welzijn, Marine & Offshore, 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.

Ronald Karel  
Kiwa

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

CERTIFICAAT

**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
NL-2280 AB RIJSWIJK  
Tel. +31 88 998 44 00  
Fax +31 88 998 44 20  
info@kiwa.nl  
www.kiwa.nl

**Onderneming**  
Croonwolter&dros B.V.  
Marten Meesweg 25  
NL-3068 AV ROTTERDAM  
Postbus 6073  
NL-3002 AB ROTTERDAM  
Tel. +31 88-9233344  
info@croonwolderendros.nl  
www.croonwolderendros.nl  
KVK 64954153

**Hoofdvestiging**  
Marten Meesweg 25  
NL-3068 AV ROTTERDAM  
**Productie locaties**  
Amsterdamseweg 53 (c)  
NL-3812 RP AMERSFOORT  
Bunsenstraat 125 (a, b)  
NL-3316 GC DORDRECHT  
Samen zijn deze 3 locaties verantwoordelijk voor 90% van scope 1 en 2

**Kleinere kantoorlocaties**  
Amsterdam (3x), Alkmaar, Apeldoorn (2x), Zwolle, Arnhem, Den Haag, Den Helder, Den Bosch, De Meern, Eindhoven, Enschede, Groningen, Goes, Hoogvliet, Maastricht, Roosendaal, Warnsveld, Nijmegen, Delft, Terneuzen, Capelle aan den IJssel, Polen (3 project locaties) en Aruba (1 projectlocatie).  
Samen zijn deze locaties verantwoordelijk voor 10 % van scope 1 en 2