



VGM-beheerssysteemcertificaat VCA-K102277/02

Uitgegeven	2021-10-15	Vervangt	VCA-K102277/01
Geldig tot	2024-09-15	Eerste uitgave	2019-07-15
		Scope/NACE	28, 29, 31/ 0812, 4221, 4290, 4291, 4312, 4313, 4941

VCA**

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

K3 Industriezand B.V.

gehanteerde VGM-beheerssysteem en de toepassing daarvan voldoen aan de VGM Checklist Aannemers, versie 2017/6.0 voor het toepassingsgebied:

Het winnen, produceren en leveren van zand en grind.

Het uitvoeren van veldwerk en mechanische boringen ten behoeve van geotechnisch en milieukundig bodemonderzoek en bodemenergie. Het uitvoeren van bronbemaling.

Het inkopen, winnen, transporteren en op receptuur verwerken en verkopen van keramische klei, klei voor infrastructurele toepassingen en toeslagstoffen.

Het toepassen van grond en bagger van derden in projecten, leveren van secundaire grond, baggerspecie en bouwstoffen aan derden.

Ron Scheepers
Kiwa

*Dit certificaat bestaat uit 2 pagina's.
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.*

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
NL.Kiwa.info@Kiwa.com
www.kiwa.nl

Onderneming
K3 Industriezand B.V.
Wanraaij 2
6673 DN ANDELST
Postbus 200
6660 AE ELST GLD
Tel. 024-3488851
info@k3.nl
www.k3.nl
KVK 09036026

Werkmaatschappijen
K3Delta B.V., KVK 55415350
K3Delta Zand en Grind B.V., KVK 55269966
BoutenGeotron B.V., KVK 10039086
Delgromij B.V., KVK 30046924
Grondbank GMG B.V., KVK 09169598
Kaliwaal B.V., KVK 09160923
Wanraaij 2
6673 DN ANDELST

Vestiging
BoutenGeotron B.V.
Goudwerf 3
6461 TE BEUNINGEN

Voor de toepassingsgebieden per werkmatschappij zie bladzijde 2 van dit certificaat



Werkmaatschappij

K3Delta B.V.

K3Delta Zand en Grind B.V.

BoutenGeotron B.V.

Delgromij B.V.

Grondbank GMG B.V.

Kaliwaal B.V.

Toepassingsgebied

Het winnen, produceren en leveren van zand en grind.

Het winnen, produceren en leveren van zand en grind.

Het uitvoeren van veldwerk en mechanische boringen ten behoeve van geotechnisch en milieukundig bodemonderzoek en bodemenergie. Het uitvoeren van bronbemaling.

Het winnen, transporteren en op receptuur verwerken van keramische klei, klei voor infrastructurele toepassingen en toeslagstoffen.

Het toepassen van grond en bagger van derden in projecten en leveren van secundaire grond, baggerspecie en bouwstoffen aan derden.

Het toepassen van grond en bagger van derden in projecten.