

CERTIFICAT DE SYSTEME DE MANAGEMENT

Certificat N°:
61184-2009-AE-BEL-RvA

Ce certificat est valable depuis le:
22 janvier 2004

Dates de validité:
27 avril 2021 – 26 avril 2024

Ceci certifie que le système de management de la société

H.C.I. - Industriële dienstverlening

Scheldelaan 417, 2030 Anvers, Belgique

et des sites mentionnés dans l'annexe accompagnant ce certificat

a été jugé conforme à la norme de Système de Management de l'Environnement:

ISO 14001:2015

La validité de ce certificat couvre les produits ou services suivants:

Des services industriels, parmi lesquels : des travaux à haute pression, la coupure à froid à haute pression, le nettoyage d'égouts, des travaux avec camions suceurs, la collection agréée de déchets (ADR), la réalisation d'arrêts, la vidange et le remplissage de réacteurs, des travaux dans une atmosphère normale ou inerte/toxique, le nettoyage chimique technique et des interventions en suite de calamités de l'environnement.

Lieu et date:
Barendrecht, 15 avril 2021



Pour l'organisme de certification:
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht, Netherlands

J.H.C.N. van Gijlswijk
Représentant de la Direction

Annexe du Certificat

H.C.I. - Industriële dienstverlening

Sites inclus dans la Portée de Certification:

Nom du site	Adresse	Portée
H.C.I. - Industriële dienstverlening	Scheldelaan 417, 2030 Anvers, Belgique	Des services industriels, parmi lesquels : des travaux à haute pression, la coupure à froid à haute pression, le nettoyage d'égouts, des travaux avec camions suceurs, la collection agréée de déchets (ADR), la réalisation d'arrêts, la vidange et le remplissage de réacteurs, des travaux dans une atmosphère normale ou inerte/toxique, le nettoyage chimique technique et des interventions en suite de calamités de l'environnement.
Comma N.V.	Scheldelaan 417, 2030 Anvers, Belgique	Gestion du siège principal, de l'entrepôt, du service technique et du personnel de HCI.
H.C.I. Industrial Services B.V.	Innovatieweg 8j, 4542 NH Hoek, Nederland	Des services industriels, parmi lesquels : des travaux à haute pression, la coupure à froid à haute pression, le nettoyage d'égouts, des travaux avec camions suceurs, la collection agréée de déchets (ADR), la réalisation d'arrêts, la vidange et le remplissage de réacteurs, des travaux dans une atmosphère normale ou inerte/toxique, le nettoyage chimique technique et des interventions en suite de calamités de l'environnement.