

CERTIFICAT DE SYSTEME DE MANAGEMENT

Certificat N° :
239881-2017-ASCC-BEL-RvA

Certificat valable depuis le :
06 juin 1996

Dates de validité :
07 juin 2023 – 06 juin 2026

Ceci certifie que le système de management de la société

N.V VICTOR BUYCK STEEL CONSTRUCTION

Pokmoere 4, 9900 Eeklo, Belgique

et des sites mentionnés dans l'annexe accompagnant ce certificat

le système HSE de l'entreprise répond aux exigences énoncées dans :

LSC 2017/6.0 Pétrochimie

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

La fabrication, la conservation, le transport, le montage et l'entretien de structures métalliques et des travaux de génie civil. (NACE Rev.2 : 25.11, 42.11)

Lieu et date :
Barendrecht, 29 septembre 2023



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

N.V VICTOR BUYCK STEEL CONSTRUCTION

Sites inclus dans la Portée de Certification :

Nom du site	Adresse	Portée
N.V VICTOR BUYCK STEEL CONSTRUCTION	Pokmoere 4, 9900 Eeklo, Belgique	La fabrication, la conservation, le transport, le montage et l'entretien de structures métalliques et des travaux de génie civil. (NACE Rev.2 : 25.11, 42.11)
N.V. BUYCK ENGINEERING Steel Constuction	Pokmoere 4, 9900 Eeklo, Belgique	La fabrication, la conservation, le transport, le montage et l'entretien de structures métalliques et des travaux de génie civil. (NACE Rev.2 : 25.11, 42.11)
N.V. VICTOR BUYCK STEEL CONSTRUCTION Afdeling Wondelgem	Industrieweg 44, 9032 Wondelgem, Belgique	La fabrication, la conservation, le transport, le montage et l'entretien de structures métalliques et des travaux de génie civil. (NACE Rev.2 : 25.11, 42.11)