

TÜV Nederland QA B.V.

TÜV NEDERLAND

Verklaring Circulair Sloopproject

stichting
veilig en
milieukundig
slopen

TÜV Nederland QA B.V.

Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel

Telefoon: 0499-339500
E-mail: info@tuv.nl



Certificaathouder :

B. Steenhuis Sloopwerken B.V.

Oosterstraat 8
9679 KM Scheemda

KvK 02326286

Tel.: 0597-592255

E-mail: sven@steenhuis-sloopwerken.nl

Registratienummer : 4453-23.2

Verklaring van TÜV Nederland QA B.V.

Op basis van certificaatnummer 4453-22.3 is vastgesteld dat B. Steenhuis Sloopwerken B.V. beschikt over een geldig certificaat op basis van de BRL SVMS-007. Deze verificatieverklaring geldt als aanvulling op het certificaat op basis BRL SVMS-007.

De facultatieve projectverificatie voor het project Wolfhorn 1, 9761 BA Eelde heeft plaatsgevonden 21 maart 2023 in opdracht van Gemeente Tynaarlo. Ter gelegenheid van de verificatie is het project beoordeeld tegen de eisen van de Regeling Verificatie Circulair Sloopproject in aanvulling op BRL SVMS-007, bestaande uit de stoffeninventarisatie, het scheidingsplan en de stoffenverantwoording.

Vastgesteld is dat de sloopaannemer voor dit project voldoet aan de eisen van de Regeling Verificatie Circulair Sloopproject in combinatie met de eisen van opdrachtgever voor wat betreft stoffeninventarisatie, scheidingsplan en stoffenverantwoording.

Een afschrift van de verklaring is ter registratie verzonden naar SVMS. Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met TÜV Nederland of met de Stichting Veilig en Milieukundig Slopen. Voor het getekende uittreksel van de stoffenverantwoording zie bijlage van deze verklaring.

Voor TÜV Nederland QA B.V.

E.W.A.C. Franken
Algemeen directeur

TÜV Nederland QA B.V.

TÜV NEDERLAND

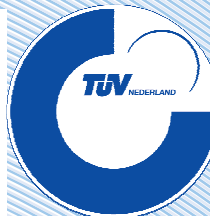
Bijlage verklaring Circulair Sloopproject B. Steenhuis Sloopwerken B.V. Registratienummer : 4453-23.2

stichting
veilig en
milieukundig
slopen

TÜV Nederland QA B.V.

Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel

Telefoon: 0499-339500
E-mail: info@tuv.nl



Checklist verificatie:

Afvalstof	Begroot		Resultaat		Verschil	
	Aantal	Eenheid	Aantal	Eenheid	Aantal	Eenheid
Dakbedekkingsmateriaal kunststof	15	ton	19	ton	4	ton
Gemengd bouw- en sloopafval	15	ton	22,88	ton	7,88	ton
Betonpuin (hergebruik)	938	ton	2.293,97	ton	1355,97	ton
B-hout (hergebruik)	91	ton	81,5	ton	-9,5	ton
Non-ferromagnetische materialen	6	ton	4,32	ton	-1,68	ton
Ferromagnetische materialen	10	ton	7,55	ton	-2,45	ton
Mengpuin	8	ton	105,92	ton	97,92	ton
C-hout	2	ton	2	ton	0	ton
Kalkzandsteen	175	ton	190,84	ton	15,84	ton
Metselwerkpuin, rood-bruin	225	ton	86,6	ton	-138,4	ton