

Verklaring Circulair Sloopproject

Certificaathouder :

Van Reel Sloopwerken B.V.

Adres:	Uithofsweg 2 7954 XS ROUVEEN	KvK-nummer:	78237831
Telefoonnr:	+31 88 010-8700	E-mail:	info@vanreel.nl
		Website:	http://vanreel.nl

Verklaring van Normec Certification B.V.

Op basis van NC-CIR-0076 is vastgesteld dat Van Reel 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 van de BRL SVMS-007. De facultatieve projectverificatie voor het project Circulaire Sloop Dienstencentrum te Staphorst heeft plaatsgevonden in de periode van 27-11-2024 t/m 16-04-2025 in opdracht van Gemeente Staphorst.

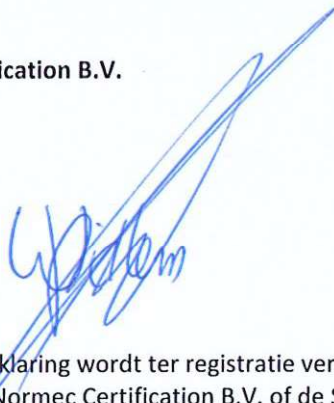
Ter gelegenheid van de verificatie is het project beoordeeld tegen de eisen van de Regeling Verificatie Circulair Sloopproject in aanvulling op BRL SVMS-007, bestaande uit:

- De stoffeninventarisatie
- Het scheidingsplan
- 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.

Namens Normec Certification B.V.

W.L. Princen
Operationeel Manager
Datum:



Een afschrift van de verklaring wordt ter registratie verzonden naar SVMS. Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met Normec Certification B.V. of de Stichting Veilig Slopen. Z.o.z. voor het getekende uittreksel van de stoffenverantwoording.

OPLEVERINGS-/SCHEIDINGSRAPPORTAGE**Project: SLOOP DIENSTENCENTRUM BERKENLAAN 1 STAPHORST**

Het project behelste het machinaal en handmatig slopen van het gebouw "Dienstencentrum" aan de Berkenlaan 1 te Staphorst. De sloopwerkzaamheden waren bedoeld om het gehele gebouw te verwijderen.

Door ons is ten behoeve van de afzet een drietal kwaliteitscategoriën onderscheiden:

- I onberispelijke staat ▶ verkoop aan derden ▶ directe afvoer naar afnemer, of tijdelijke opslag in de hub van Van Reel
- II verkoopbare staat ▶ verkoop aan derden ▶ directe afvoer naar afnemer, of tijdelijke opslag in de hub van Van Reel
- III onverkoopbare staat ▶ afvoer naar recyclinglocatie ▶ directe afvoer naar ontvanger t.b.v. recycling, of inname op locatie RCS Staphorst, in afwachting van af-/doorvoer.

Na de start van de werkzaamheden bleek dat diverse producten en elementen (in kwaliteit I en II) in een onverkoopbare staat (III) verkeerden. Dat leidde ertoe, dat deze als afvalstof zijn afgevoerd.

Uiteindelijk zijn de vrijgekomen producten, elementen en materialen afgevoerd naar de in kolom H vermelde bestemming, met per product of materiaal vermelding van de kwaliteitscategorië en het niveau afvalbeheer (conform § 2.1 regeling circulair slopen).

Niveau afvalbeheer wordt als volgt onderverdeeld (conform Ladder van Lansink):

- 1 preventie (hier n.v.t.)
- 2 productgebruik
- 3 hoogwaardig materiaalgebruik
- 4 recycling
- 5 verbranding met energie-recuperatie
- 6 storten of verbranden zonder energie-recuperatie.

In de overzichten A en B is middels een cijfer-/letter-codering (aanvullende informatie vermeld aangaande de soort afvalstof, logistiek en/of bestemming. Uitleg van deze codering:

- 1 VHB-nummer transporteur(s) bekend en in orde
- 2 Voor zover van toepassing: VHB-nummer bestemming (ontvanger) bekend en in orde
- 3 Bestemming (ontvanger) beschikt over omgevingsvergunning
- 4 Afvalstroomnummer ontvangen
- 5 Acceptatiecriteria bij ons aanwezig / bekend
- 6 Zie ook de afschriften van toepasselijke productbladen achterin het sloop-VGM-plan
- 7 NAW- en overige gegevens bij ons bekend
- XX dit product, element of materiaal vervalt aan opdrachtgever, zonder bewerkingsstappen door ons
- YY dit product, element of materiaal is opgenomen in een (andere) stroom verkoopbaar product, element of materiaal.
- ZZ dit product, element of materiaal is opgenomen in een (andere) afvalstof.

De overzichten A en B bevatten diverse afkortingen. Uitleg daarvan:

- n.b. niet beschreven
- n.v.t. niet van toepassing
- OG opdrachtgever

Overzicht A: opleverings-/scheidingsrapportage m.b.t. producten & elementen

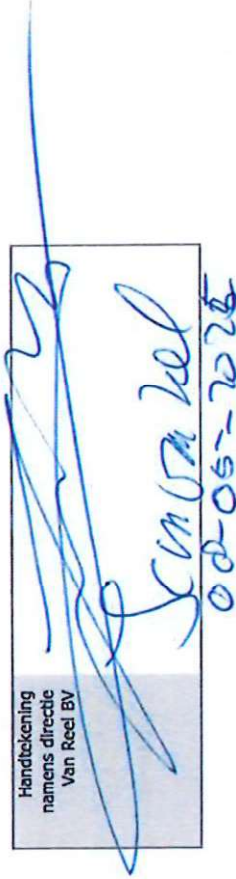
A Volg- nr.	B Soort	Opname-/werkvoorbereidings-stadium					Afvoer-stadium		I Evalueer
		C Productkwaliteit (I, II) of III afvalstof (= Eurall-code)	D Omvang (prognose)	E Voorgenomen bestemming	F Aanvullende info m.b.t. afvalstof, logistiek, bestemming	G Uiteindelijk afgevoerd	H Definitieve bestemming, kwaliteitsni- veau c.q. niveau bestemming	I Evalueer	
1	Deuren	II	10 st.	Hub Van Reel t.b.v. verkoop derden	n.v.t.	10 st.	Bestemming: E.R. ten Kate Dalisen. Kwaliteit-categorie: II. Afvalbeheer-niveau: 2.	Gekozen uit meerdere potentiële afnemers	
2	Isolatiemateriaal	II	20 m ²	Verkoop a Olav Kleih	n.v.t.	20 m ²	Bestemming: E.R. ten Kate Dalisen. Kwaliteit-categorie: II. Afvalbeheer-niveau: 2.	Andere afnemer dan beoogd.	
3	Kozijnen, hout	II	10 st.	Hub Van Reel t.b.v. verkoop derden	n.v.t.	10 st.	Bestemming: E.R. ten Kate Dalisen. Kwaliteit-categorie: II. Afvalbeheer-niveau: 2.	Gekozen uit meerdere potentiële afnemers	
4	Licht-armaturen	n.v.t.	n.v.t.	Niet opgenomen in schel- dingsplan producten en elementen	n.v.t.	18 st.	Bestemming: E.R. ten Kate Dalisen. Kwaliteit-categorie: II. Afvalbeheer-niveau: 2.	Verwachting was dat deze produc- ten slechte kwaliteit zouden heb- ben. Kwaliteit bleek voldoende voor afnemer.	
5	Divers sanitair (toiletputten, urinoirs, wastafels)	II	8 st.	Hub Van Reel t.b.v. verkoop derden	n.v.t.	8 st.	Bestemming: E.R. ten Kate Dalisen. Kwaliteit-categorie: II. Afvalbeheer-niveau: 2.		
6	Balkhout	II	50 m ³	Hub Van Reel t.b.v. verkoop derden	n.v.t.	436 m ³	Bestemming: E.R. ten Kate Dalisen. Kwaliteit-categorie: II. Afvalbeheer-niveau: 2.	Verwachting was dat veel balkhout slechte kwaliteit zou hebben. Kwa- liteit bleek voldoende voor afne- mer.	
7	dakpannen	II	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	Afgevoerd in de stroom mengpuin als afvalstof.	Dakpannen hadden te slechte kwaliteit voor verkoop. Afgevoerd als afvalstof.	
8	Systeemplafond (steenwol)	II	n.b.	n.b.	n.b.	ZZ	Afgevoerd in de stroom gemengd BSA	Plafondplaten hadden te slechte kwaliteit voor verkoop. Afgevoerd als afvalstof.	
9	Systeemplafond (vezelcement)	II	n.b.	n.b.	n.b.				
10	Gordingen (hout)	II	n.b.	n.b.	n.b.	YY	Verkocht in de stroom verkocht balkhout	Verkocht in de stroom balkhout.	
11	Vlaggenmasten	II	2	Retour OG	XX	2	Bestemming: gem. Staphorst. Kwaliteit-categorie: II. Afvalbeheer-niveau: 2.		
12	Streetverlichtingsarmaturen	II	4	Retour OG	XX	4	Bestemming: gem. Staphorst. Kwaliteit-categorie: II. Afvalbeheer-niveau: 2.		
13	Zitbankje	II	1	Retour OG	XX	1	Bestemming: gem. Staphorst. Kwaliteit-categorie: II. Afvalbeheer-niveau: 2.		
14	Hekwerk (Jeu de boulesbaan)	II	1	Retour OG	XX	1	Bestemming: gem. Staphorst. Kwaliteit-categorie: II. Afvalbeheer-niveau: 2.		
15	Sierhekwerk	II	3	Retour OG	XX	3	Bestemming: gem. Staphorst. Kwaliteit-categorie: II. Afvalbeheer-niveau: 2.		

Overzicht B: opleverings-/scheidingsrapportage m.b.t. afvalstoffen en materialen

A Volg- nr.	B Soort	Opname-/werkvoorbereidings-stadium					Afvoer-stadium		I Evalueer
		C Productkwaliteit (I, II) of III afvalstof (= Eural-code)	D Omvang (prognose)	E Voorgenomen bestemming	F Aanvullende info m.b.t. afvalstof, lo- gistiek, bestemming	G Uiteindelijk afgevoerd	H Definitieve bestemming, kwaliteitsni- veau c.q. niveau bestemming	I Evalueer	
20	BSA: gemengd bouw- en sloopafval	17 09 04	8 ton	RCS Staphorst	Erkende verwerker, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	17,26 ton	Bestemming: RCS Kwaliteit-categorie: III. Afvalbeheer-niveau.: 4. Nut: toepassing in div. gerecyclede of herbruikbare materialen	Ook plafondplaten in deze stroom terecht gekomen. De uit de grote zaal vrijgekomen marmoleum is bij het gemengd BSA afgevoerd.	
21	Dakbedekking: Bitumineuze ..	17 03 02	n.b.	n.b.	n.b.	5,12 ton	Bestemming: RCS Kwaliteit-categorie: III. Afvalbeheer-niveau.: 5. Nut: verbranding t.b.v. energie	Deze afvalstroom is abusievelijk niet separaat in het scheidingsplan opgenomen. De afvalstroom is doorgevoerd naar RECO.	
22	Hout: B-hout	17 02 01	15 ton	RCS Staphorst	Erkende verwerker, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	36,9 ton	Bestemming: RCS Kwaliteit-categorie: III. Afvalbeheer-niveau.: 5. Nut: verbranding t.b.v. energie	De afvalstroom is doorgevoerd naar ENECO. In deze stroom is ook een grote hoeveelheid uit het dak vrijgekomen houten platen afge- voerd.	
23	Puin: betonpuin	17 01 01	500 ton	RCS Staphorst	Erkende verwerker, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	1.429 ton	Bestemming: Engel, via RCS Kwaliteit-categorie: III. Afvalbeheer-niveau.: 4. Nut: toepassing in nieuw bouwmat.	Deze stroom bevat zowel beton- puin als mengpuin. Deze beide hoofdstromen zijn apart van elkaar apart gestort op terrein Engel. De stroom mengpuin bevat ook de verwijderde dakpannen (te slechte kwaliteit voor verkoop).	
24	Puin: mengpuin	17 01 07	500 ton	RCS Staphorst	Erkende verwerker, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	0,78 ton	Bestemming: RCS Kwaliteit-categorie: III. Afvalbeheer-niveau.: 4. Nut: toepassing in nieuwe kunststof- producten	De stroom bleek te laag geschat (wegens aanwezig achter plafond- en andere platen). Doorvoer naar kunststofrecycling.	
25	PVC / kunststoffen	17 02 03 c	2 ton	RCS Staphorst	Erkende verwerker, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	7,56 ton	Bestemming: RCS Kwaliteit-categorie: III. Afvalbeheer-niveau.: 4. Nut: toepassing in nieuwe glaspro- ducten	In geschat was een groot deel beschadigd en verontreinigd glas. Van de stroom vlakglas werd een veel groter deel onbeschadigd en schoon verwijderd. Deze stroom is doorgevoerd naar Glasrec. Kampen	
26	Glas: vlakglas	17 02 02	2 ton	RCS Staphorst	Erkende verwerker, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	0,1 ton	Bestemming: RCS Kwaliteit-categorie: III. Afvalbeheer-niveau.: 4. Nut: toepassing in nieuwe isolatiema- terialen	Een groot deel was niet geschikt voor primaire recycling. Ca. 0,7 ton is afgevoerd met gemengd BSA.	
27	Isolatiemateriaal	17 06 04	0,8 ton	RCS Staphorst	Erkende verwerker, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	0,14 ton ZZ	Bestemming: RCS Kwaliteit-categorie: III. Afvalbeheer-niveau.: 4. Nut: toepassing van de aanwezige non-ferro	Een deel van de stroom kabelmate- riaal is met de stroom non-ferro metaal afgevoerd naar RCS	
28	Kabelmateriaal	17 04 11	1,0 ton	Hoeben Metaal Kampen	Erkende verwerker, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7				

29	Metalen: ferro metalen	17 04 05 c	3,0 ton	RCS Staphorst	Eerkende verwerker, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	3,0 ton	Bestemming: RCS Kwaliteit-categorie: III. Afvvalbeheer-niveau.: 4. Nut: toepassing in hernieuwde ferro-metalen	In deze stroom is ook een deel kabelmateriaal opgenomen.
30	Metalen: non-ferro metalen	19 12 03	n.b.	n.b.	n.b.	2,27 ton	Bestemming: RCS Kwaliteit-categorie: III. Afvvalbeheer-niveau.: 4. Nut: toepassing in hernieuwde non ferro-metalen	
31	Spouwmuurisolatie: EPS parels	17 02 03	n.b.	n.b.	n.b.	110 kg	Bestemming: onderaannemer Kwaliteit-categorie: III. Afvvalbeheer-niveau.: 5. Nut: verbranding t.b.v. energie	Is door verwijderend bedrijf meegenomen naar de zaak. Zij dragen zorg voor afhandeling.
↑ A Volg-nr.	↑ B Soort	↑ C Productkwaliteit (I, II) of III afvalstof (= Eurcal-code)	↑ D Omvang (prognose)	↑ E Voorgenomen bestemming	↑ F Aanvullende info m.b.t. afvalstof, logistiek, bestemming	↑ G Uiteindelijk afgevoerd	↑ H Definitieve bestemming, kwaliteitsniveau bestemming	↑ I Evaluatie
			Opname- /werkvoorbereidings-stadium		Afvvoer-stadium			

Handtekening
namens directie
Van Reel BV



00-05-2025