

INTERPRETATIEDOCUMENT VOOR BRL VEILIG EN MILIEUKUNDIG SLOPEN

Vaststelling door : Centraal College van Deskundigen Slopen
Vaststellingsdatum : 29 november 2022
Status : definitief
Kenmerk : SVMS-014
Versie : 23-01 (vervangt versie 21-01)
Verkrijgbaar bij : www.veiliglopen.nl

Kenmerk: SVMS-014	Versie: 2023-01	Pagina 1 van 6
Titel: Interpretatiedocument voor BRL SVMS-007	Vastgesteld door CCvD Slopen d.d. 29-11-2022	

INHOUDSOPGAVE

1. INLEIDING.....	3
2. INTERPRETATIETABEL	4

Kenmerk: SVMS-014	Versie: 2023-01	Pagina 2 van 6
Titel: Interpretatiedocument voor BRL SVMS-007	Vastgesteld door CCvD Slopen d.d. 29-11-2022	

1. INLEIDING

Interpretatievragen inzake de BRL SVMS-007 kunnen door zowel certificaathouders als certificatie-instellingen aan het CCvD Slopen (hierna CCvD) worden voorgelegd. Dergelijke vragen worden in het CCvD besproken, waarna zo nodig en mogelijk een interpretatie wordt vastgesteld.

Indien het CCvD dat nodig acht, worden hiervoor de certificatie-instellingen geconsulteerd. Na vaststelling van de interpretatie is deze bindend bij audits door de certificatie-instellingen.

In de interpretatietabel wordt verwezen naar het paragraafnummer van de BRL SVMS-007. Interpretatievragen kunnen ook betrekking hebben op SVMS-013 (eisen te stellen aan de slooplocatie).

In de interpretatietabel is ook de status van de interpretatie aangegeven. Uitsluitend door het CCvD vastgestelde interpretaties zijn geldig en bindend. Een interpretatievraag kan uiteindelijk ook aanleiding zijn tot aanpassing van de BRL.

Deze versie van het interpretatiedocument vervangt versie 2021-01. Zie voor veel gestelde vragen, niet zijnde een norminterpretatie de FAQ pagina van www.veiliglopen.nl.

Kenmerk: SVMS-014	Versie: 2023-01	Pagina 3 van 6
Titel: Interpretatiedocument voor BRL SVMS-007	Vastgesteld door CCvD Slopen d.d. 29-11-2022	

2. INTERPRETATIETABEL

Nummer	§	Vraag	Antwoord	Vaststellingsdatum CCvD en status
17-01	4.3.2 en 4.3.7	In deze paragrafen is een aantal sloopmaterialen voorgeschreven die gescheiden gehouden dienen te worden op de projectlocatie. Eén daarvan betreft een categorie i. armaturen. Wat wordt hiermee bedoeld en wat valt er onder?	Een armatuur is een draagconstructie voor één of meerdere lichtbronnen. Een armatuur bevat een fitting voor een lichtbron. Armaturen kunnen aan de muur of aan het plafond bevestigd worden en op of in de grond. Het is het onderdeel van de verlichting waaraan een lichtbron of lamp kan worden bevestigd (zie 17-02 voor het type lampen). Een armatuur betreft tevens de voorschakelapparatuur, snoer, stekker en de gehele behuizing. Lampen kunnen ook vast gemonteerd zijn in de armatuur. Armaturen kunnen bestaan uit metaal, kunststof of samenstellingen daarvan.	24-10-2017 Van kracht 4-11-2021 aangevuld
17-02	4.3.2 en 4.3.7	In deze paragrafen is een aantal sloopmaterialen voorgeschreven die gescheiden gehouden dienen te worden op de projectlocatie. Eén daarvan betreft een categorie j. gasontladingslampen. Wat wordt hiermee bedoeld en wat valt er onder?	Met gasontladingslampen wordt bedoeld tl-buizen, spaarlampen en andere kwik en natriumlampen (zoals bijv. worden gebruikt in straat-, sport- en winkelverlichting). Hoewel LED-lampen geen gasontladingslampen zijn, dienen deze wel te worden ingezameld voor recycling. Dit is op grond van de WEEE-regelgeving.	24-10-2017 Van kracht
20-01	2.1.5	Op welke aspecten van wet- en regelgeving moet de CI toetsen?	Wet- en regelgeving algemeen <ul style="list-style-type: none"> • 2.1.5 Overzicht Asbestverwijderingsbesluit <ul style="list-style-type: none"> • 4.2 en 4.3.1 Nagaan asbestinventarisatieplicht en check op gecertificeerd asbestinventarisatiebureau 	28-05-2019 Van kracht 4-06-2020 aangevuld 4-11-2021 aangevuld met slopmelding
Kenmerk: SVMS-014			Versie: 2023-01	Pagina 4 van 6
Titel: Interpretatiedocument voor BRL SVMS-007			Vastgesteld door CCvD Slopen d.d. 27-11-2022	

Nummer	§	Vraag	Antwoord	Vaststeldingsdatum CCvD en status
			<ul style="list-style-type: none"> 4.3.6 Rapport asbestinventarisatie (alleen een vrijgaverapport is niet voldoende) Arbeidsomstandighedenbesluit <ul style="list-style-type: none"> 4.3.1 Bouwprocesbepalingen: kennisgeving, V&G-plan ontwerpfase, aanstelling coördinator Besluit melden bedrijfsafvalstoffen <ul style="list-style-type: none"> 5. Omschrijving sloopmateriaal, Euralcode (Regeling) Bouwbesluit <ul style="list-style-type: none"> 4.3.2 en 4.3.9 Stoffeninventarisatie, scheiden en verantwoording 4.3.5 Beschrijving uitvoering sloopproject 4.3.5 en 4.3.6 Slopmelding en startwerkmelding 4.3.7 Afvoer van sloopmaterialen Grondroedersregeling (WIBON) <ul style="list-style-type: none"> 4.3.5 Afsluitprotocol, KLIC-melding Wet milieubeheer <ul style="list-style-type: none"> 4.3.7 Afvoer sloopmaterialen naar erkende verwerker Besluit mobiel breken <ul style="list-style-type: none"> 4.3.7 Check op kernbepalingen Op overige aspecten van wet- en regelgeving wordt in het kader van deze BRL niet actief toezien.	29-11-2022 WION gewijzigd in WIBON
20-02	4.3.7	Moet de CI toezien op feitelijk correcte eindverwerking van sloopmaterialen?	De CI ziet toe op afvoer volgens stoffeninventarisatie/sloopplan en of de afnemer bevoegd is	4-2-2020 Van kracht

Nummer	§	Vraag	Antwoord	Vaststellungsdatum CCvD en status
			de betreffende materialen te ontvangen. De CI ziet niet toe op de feitelijke verwerking door de afnemende partij.	
22-01	4.3.5	Wanneer moet de KLIC-melding aanwezig zijn?	De (digitale) KLIC-melding moet aanwezig zijn op het moment dat aangevangen wordt met grondroeren.	29-11-2022 Van kracht
22-02	4.3.5/4.3.7	Wanneer moet en acceptatiecriteria van de afnemer aanwezig zijn?	Acceptatiecriteria van de afnemer moeten aanwezig zijn op het moment dat aangevangen wordt met afvoeren	29-11-2022 Van kracht
22-03	6.5	Wanneer moeten projecten worden gemeld aan de CI?	Door de certificaathouder wordt op aanvraag van de CI een overzicht verstrekt van <u>alle</u> lopende projecten.	29-11-2022 Van kracht

Kenmerk: SVMS-014	Versie: 2023-01	Pagina 6 van 6
Titel: Interpretatiedocument voor BRL SVMS-007		Vastgesteld door CCvD Slopen d.d. 27-11-2022