

INTERPRETATIEDOCUMENT VOOR BRL VEILIG EN MILIEUKUNDIG SLOPEN

Vaststelling door : Centraal College van Deskundigen Slopen
Vaststellingsdatum : oktober 2017
Status : van kracht
Kenmerk : SVMS-01
Versie : 17-01 (vervangt versie 14-01)
Verkrijgbaar bij : www.veiliglopen.nl

| | | |
|--|--|-----------------------|
| Kenmerk: SVMS-014 | Versie: 2017-01 | <i>Pagina 1 van 4</i> |
| Titel: Interpretatiedocument voor BRL SVMS-007 | Vastgesteld door CCvD Slopen d.d. 24-10-2017 | |

INHOUDSOPGAVE

| | |
|-----------------------------|---|
| 1. INLEIDING..... | 3 |
| 2. INTERPRETATIETABEL | 4 |

| | | |
|--|--|-----------------------|
| Kenmerk: SVMS-014 | Versie: 2017-01 | <i>Pagina 2 van 4</i> |
| Titel: Interpretatiedocument voor BRL SVMS-007 | Vastgesteld door CCvD Slopen d.d. 24-10-2017 | |

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 2014-01. Ten opzichte van deze versie zijn toegevoegd interpretatie 17-01 en 17-02. De interpretaties 13-01 t/m 14-02 zijn komen te vervallen als gevolg van de herziening van de BRL SVMS-007 (per februari 2017). Zie voor veel gestelde vragen, niet zijnde een norminterpretatie de FAQ pagina van www.veiligsglopen.nl.

| | | |
|--|--|-----------------------|
| Kenmerk: SVMS-014 | Versie: 2017-01 | <i>Pagina 3 van 4</i> |
| Titel: Interpretatiedocument voor BRL SVMS-007 | Vastgesteld door CCvD Slopen d.d. 24-10-2017 | |

2. INTERPRETATIETABEL

| Nummer | § | Vraag | Antwoord | Vaststellungsdatum 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. | 24-10-2017 Van kracht |
| 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 natrium lampen (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 |

| | | |
|--|-----------------|---|
| Kenmerk: SVMS-014 | Versie: 2017-01 | Pagina 4 van 4 |
| Titel: Interpretatiedocument voor BRL SVMS-007 | | Vastgesteld door CCvD Slopen d.d. 24 oktober 2017 |