

Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 12/2021
Sachgebiet 16.2: Bauvertragsrecht und Vergabewesen;
Vergabe- und Vertragsunterlagen

Oberste Straßenbaubehörden der Länder
Die Autobahn GmbH des Bundes

nachrichtlich:

Bundesanstalt für Straßenwesen

Bundesrechnungshof

DEGES: Deutsche Einheit

Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH

Fernstraßen-Bundesamt

**Betr.: Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau (STLK);
Herausgabe der Leistungsbereiche (LB)**

LB 125 Tunnelbau (2. Auflage 2021)

LB 134 Kabelverlegung (2. Auflage 2021)

Korrekturfassungen (03/21)

LB 103 Bodenerkundung (3. Auflage 2020)

LB 106 Erdbau (5. Auflage 2018)

LB 107 Landschaftsbauarbeiten (5. Auflage 2018)

LB 108 Baugruben, Leitungsgräben (5. Auflage 2019)

LB 109 Wasserhaltung (3. Auflage 2011)

LB 110 Entwässerung für Straßen (5. Auflage 2019)

LB 111 Entwässerung für Ingenieurbauten (5. Auflage 2018)

LB 113 Asphaltbauweisen (10. Auflage 2019)

LB 114 Betonbauweisen (6. Auflage 2019)

LB 118 Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton (4. Auflage 2004)

LB 120 Ingenieurbauten aus Stahl (4. Auflage 2015)

LB 121 Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten (4. Auflage 2003)

LB 123 Dichtungsschichten und Fugen für Ingenieurbauten (4. Auflage 2012)

LB 124 Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen (4. Auflage 2019)

LB 126 Kampfmittelräumarbeiten (1. Auflage 2020)

LB 127 Lärmschutzkonstruktionen (3. Auflage 2011)

LB 128 Zäune, Holzgeländer (2. Auflage 2007)

LB 129 Fahrzeug-Rückhaltesysteme und Leiteinrichtungen (2. Auflage 2019)

LB 130 Verkehrsschilder (4. Auflage 2019)

LB 131 Fahrbahnmarkierungen (3. Auflage 2018)

Bezug: Meine Allgemeinen Rundschreiben Straßenbau

1. Nr. 28/2020 vom 17.12.2020 – StB 14/7134.5/005-3420614

2. Nr. 08/2021 vom 5.3.2021 – StB 14/7138.4/021-3468803

3. Nr. 08/2017 vom 24.4.2017 – StB 14/7138.4/021-2816930

4. Nr. 04/2015 vom 8.2.2015 – StB 14/7138.4/021-2361349

5. Nr. 23/2010 vom 14.9.2010 – StB 14/7138.4/021-1279194

Anlg.: STLK-Ausgabestand 03/21

I.

Der Querschnittsausschuss QA 6 „Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau“ der Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen (FGSV) hat die Leistungsbereiche LB 125 Tunnelbau und LB 134 Kabelverlegung fortgeschrieben und die LB 103, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 113, 114, 118, 120, 121, 123, 124, 126, 127, 128, 129, 130 und 131 korrigiert.

II.

Die Änderungen im Einzelnen:

LB 125 Tunnelbau:

Der Leistungsbereich LB 125 wurde seit der ersten Auflage 1999 erstmals grundlegend überarbeitet und an die aktuellen Gegebenheiten im Tunnelbau angepasst. Neben der Änderung und Erweiterung bestehender Abschnitte wurden die Abschnitte Innenschale, Messungen, Tunnelausbau und zeitgebundene Kosten neu aufgestellt. Die Anzahl der Grundtexte hat sich hierdurch etwa verdreifacht.

LB 134 Kabelverlegung:

Der Leistungsbereich LB 134 wurde seit der ersten Auflage 1979 erstmals überarbeitet und komplett neu aufgestellt. Er verfügt jetzt über acht Abschnitte und befasst sich in fast 100 neuen Grundtexten auch mit der Montage von Lichtwellenleitern und der Errichtung von Kabelhäusern.

Bei den Leistungsbereichen **LB 103, LB 106, LB 107, LB 108, LB 109, LB 110, LB 111, LB 113, LB 114, LB 118, LB 120, LB 121, LB 123, LB 124, LB 126, LB 127, LB 128, LB 129, LB 130 und LB 131** wurden die Textpassagen „... der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.“ zur Klarstellung, dass auch die Verwertung selbst mit enthalten ist, durch „...nach Wahl des AN verwerten.“ ersetzt.

Zusätzlich wurde im Leistungsbereich **LB 107 Landschaftsbauarbeiten**, GT-Nummer 514, FT-Nummer 2.1, eine Maßeinheit geändert.

III.

(1) Die für den STLK im „Verzeichnis der eingeführten und DV-technisch aktuellen Leistungsbereiche, Stand: März 2021“ (STLK-Ausgabestand 03/21) (s. Anlage 1) aufgeführten 33 Leistungsbereiche liegen als Buchausgabe und auf Datenträger als STLK/LB-Datei vor. Der von der FGSV erstellte USB-Stick mit dem STLK-Ausgabestand März 2021 enthält die aktuell gültige digitale Fassung für die Datenverarbeitung (AVA-Programme) des STLK.

(2) Ich weise auf den aktuell gültigen Ausgabestand März 2021 hin und bitte, diesen bei der Aufstellung von neuen Bauvertragsunterlagen im Bundesfernstraßenbau ab sofort zu verwenden.

Im Interesse einer einheitlichen Handhabung empfehle ich, den STLK auch für die in Ihrem Zuständigkeitsbereich liegenden Straßen anzuwenden.

(3) Von Ihrem Einführungserslass bitte ich mir eine Kopie zu übersenden.

IV.

(1) Mein Allgemeines Rundschreiben Straßenbau 28/2020 vom 17. Dezember 2020 (siehe Bezug 1.) hebe ich auf.

(2) Ich wäre Ihnen dankbar, wenn Sie mir weiterhin bei der Anwendung des STLK eventuell festgestellte Fehler mitteilen würden.

(3) Herstellung und Vertrieb des STLK veranlasst der

FGSV Verlag GmbH

Wesselinger Str. 15-17

50999 Köln

Tel.: 0 22 36 / 38 46 30

Fax: 0 22 36 / 38 46 40

E-Mail: info@fgsv-verlag.de, Internet: www.fgsv-verlag.de.

(4) Die aktuellen STLK-Buchausgaben werden digital im FGSV Reader veröffentlicht und können beim FGSV Verlag (auch von Dritten) bezogen werden. Lizenzen der LK/LB-Dateiformate für DV-Anwendungen können ebenfalls (auch von Dritten) beim FGSV Verlag bezogen werden.

Im Auftrag

Dr. Stefan Krause

Standardleistungskatalog für den Straßen- und Brückenbau
Stand (3/21)

LB-Nr.	Bezeichnung des Leistungsbereiches	Ausgabe- jahr	Korrektur- datum	Gelbentwurf (Stand)
101	Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen (2. Auflage 2007)	05/07	(09/19)	–
102	Entsorgung (1. Auflage 2012)	10/12	–	–
103	Bodenerkundung (2. Auflage 2003)	02/20	(03/21)	–
104	Pflanzenlieferung (2. Auflage 2016)	08/16	(10/18)	–
805	Verkehrssicherung an Arbeitsstellen	–	–	09/19
106	Erdbau (5. Auflage 2018)	10/18	(03/21)	–
107	Landschaftsbauarbeiten (5. Auflage 2018)	10/18	(03/21)	–
108	Baugruben, Leitungsgräben (5. Auflage 2019)	09/19	(03/21)	–
109	Wasserhaltung (3. Auflage 2011)	10/11	(03/21)	–
110	Entwässerung für Straßen (5. Auflage 2019)	09/19	(03/21)	–
111	Entwässerung für Ingenieurbauten (5. Auflage 2018)	10/18	(03/21)	–
112	Schichten ohne Bindemittel (3. Auflage 2014)	06/14	(08/16)	–
113	Asphaltbauweisen (10. Auflage 2019)	09/19	(03/21)	–
114	Betonbauweisen (6. Auflage 2019)	09/19	(03/21)	–
115	Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen (4. Auflage 2010)	10/10	(10/18)	–
116	Gerüste und Behelfsbrücken (4. Auflage 2013)	09/13	(08/17)	–
817	Verbau, Gründung	–	–	09/19
118	Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton (4. Auflage 2004)	08/04	(03/21)	–
119	Mauerwerk für Ingenieurbauten (4. Auflage 2015)	12/15	–	–
120	Ingenieurbauten aus Stahl (4. Auflage 2015)	12/15	(03/21)	–
121	Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten (4. Auflage 2003)	06/03	(03/21)	–
822	Korrosionsschutz von Stahl	–	–	09/19
123	Dichtungsschichten und Fugen für Ingenieurbauten (4. Auflage 2012)	10/12	(03/21)	–
124	Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen (4. Auflage 2019)	09/19	(03/21)	–
125	Tunnelbau (2. Auflage 2021)	03/21	–	–
126	Kampfmittelräumarbeiten (1. Auflage 2020)	02/20	(03/21)	–
127	Lärmschutzkonstruktionen (3. Auflage 2011)	10/11	(03/21)	–
128	Zäune, Holzgeländer (2. Auflage 2007)	05/07	(03/21)	–
129	Fahrzeug-Rückhaltesysteme und Leiteinrichtungen (2. Auflage 2019)	09/19	(03/21)	–
130	Verkehrsschilder (4. Auflage 2019)	09/19	(03/21)	–
131	Fahrbahnmarkierungen (3. Auflage 2018)	05/18	(03/21)	–
132	Lichtsignalanlagen (2. Auflage 2015)	07/15	–	–
134	Kabelverlegung (2. Auflage 2021)	03/21	–	–