



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Inhaltsverzeichnis

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Titel	Bezeichnung	Seite
10.	Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt - B-Dorf.....	3
10.10.	Interne Baustellenlogistik.....	3
10.15.	Absteckung und Abnahmemessung.....	6
10.20.	Zusammenhangsarbeiten (Herrichten Fläche, Vorarbeiten).....	8
10.21.	LST-Zusammenhangsarbeiten.....	22
10.22.	E/M-Zusammenhangsarbeiten.....	24
10.23.	Kampfmittel.....	25
10.30.	Bahnübergangsarbeiten.....	26
10.40.	Oberbauarbeiten inkl. Rückbau.....	34
10.41.	Stopf und Richtarbeiten.....	44
10.42.	Schweißarbeiten.....	47
10.44.	Stopfgang nach techn. Notwendigkeit.....	49
10.50.	Planumsverbesserung (konventionell).....	51
10.60.	Neubau Entwässerungsanlagen.....	56
10.70.	Sicherungs- und bauaffine Dienstleistungen.....	63
10.80.	Instandhaltungsarbeiten (bleibt frei).....	70
10.90.	Nachträge zu Los 10 (bleibt frei).....	71
	Zusammenstellung.....	72



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projektdaten:

Projektbezeichnung: Stammprojekt
Projektname: DB-DE
PLZ:
Ort:
Straße:

Vergabedaten:

Art der Ausschreibung:

Ort der Angebotsabgabe:
Datum der Angebotseröffnung:
Uhrzeit der Angebotseröffnung:
Zuschlagsfrist:

Ausführungstermine:

Ausführungsbeginn: (Soll)
Ausführungsende: (Soll)
Ausführungsbeginn: (Ist)
Ausführungsende: (Ist)

Auftraggeberdaten

Auftraggeber:
Straße:
PLZ:
Ort:

LV-Daten:

LV-Bezeichnung: GE FLV ohne Lieferung/Entsor..
LV-Name: 40.1

Angebotssumme:

EUR

.....

zuzüglich % Mehrwertsteuer:

EUR

.....

Angebotssumme brutto:

EUR

.....



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Bettungsaufbereitungsmaschine, mit Bedienungspersonal, Schienenwege-Nutzungsentgelte werden mit dem Einheitspreis abgegolten.	1,000 psch	
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0030. -U:1 TL 889.0061 (DBS 918 061) Gleisgebundene Bettungsaufbereitungsmaschine für die Herstellung von aufgearbeitetem Schotter gemäß TL 889.0061 (DBS 918 061)			
10.10.0040.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0040. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Gleisbaumaschine bereitstellen Planumsverbesserungsmaschine Gleisbaumaschine bereitstellen, Planumsverbesserungsmaschine, mit Bedienungspersonal, Schienenwege-Nutzungsentgelte werden mit dem Einheitspreis abgegolten.	1,000 psch	
10.10.0050.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0050. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Baustellenlogistik für Hauptarbeiten Baustellenlogistik für Hauptarbeiten, Heran- und abführen von Baumaschinen und Personal, Transport von Abfällen und Stoffen, zwischen Übergabe-/Güterverkehrsstelle und Einbaustelle, Montage-/Demontageplatz und Verwendungsstelle einschl. Transportmittel (Wagen und Triebfahrzeug mit Betriebsstoffen), und Personal einschl. Rangierbegleiter und Triebfahrzeugführer (Tf), einschl. Telekommunikationsmöglichkeiten für Beteiligte, Gestellen aller Transportmittel, einschl. Fahrpläne und Überwachung des Zuglaufs von Material, Transportmittel und schienengebundenen Maschinen, Vorbereiten, Erstellen und Aktualisieren des Betriebsablaufplanes einschl. aller erforderlichen Einsatzpläne, Baustellenlogistik gilt für Bauabschnitt dieses Loses.	1,000 psch	
10.10.0060.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0060. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Baustellenlogistik für Stopfgang nach techn. Notwendigkeit Baustellenlogistik für Stopfgang nach techn. Notwendigkeit, Heran- und abführen von Baumaschinen und Personal, Transport von Stoffen, zwischen Übergabe-/Güterverkehrsstelle und Einbaustelle, Montage-/Demontageplatz und			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Verwendungsstelle einschl. Transportmittel (Wagen und Triebfahrzeug mit Betriebsstoffen), und Personal einschl. Rangierbegleiter und Triebfahrzeugführer (Tf), einschl. Telekommunikationsmöglichkeiten für Beteiligte, Gestellen aller Transportmittel, einschl. Fahrpläne und Überwachung des Zuglaufs von Material, Transportmittel und schienengebundenen Maschinen, Vorbereiten, Erstellen und Aktualisieren des Betriebsablaufplanes einschl. aller erforderlichen Einsatzpläne, Baustellenlogistik gilt für Bauabschnitt dieses Loses.	1,000 psch	
Summe 10.10.	Interne Baustellenlogistik		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

10.15. Absteckung und Abnahmemessung

10.15.0010. TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.15.0010.
**Absteckung durchführen,
nach**
Absteckung durchführen,
nach Ausführungsunterlagen des AG.
Durch den AN sind sämtliche Absteckleistungen, die zur
Durchführung der Baumaßnahme notwendig sind, in Eigenregie
durchzuführen. einschl. aller Nebenleistungen.
Der AG übergibt dem AN ein baustellennahes Festpunktfeld zur
Absteckung der Hauptachsen, Festpunkt- und Trassendaten
Im Format .KF (Festpunkte), .TRA (Trassen), .GRA
(Gradienten)
Plandaten im digitalen Format .TIF, .DGN, .DWG, .PDF.
Der AG übergibt die Daten vor Baubeginn.
Die Festpunkte sind vor der Absteckung auf ihre unveränderte
Lage und Höhe zu überprüfen. Sie sind während der
Umbauarbeiten freizuhalten und zu sichern.

1,000 m

10.15.0020. *** Leitbeschreibung
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.15.0020.
Geodätische Abnahme Vermessung - Gleise
Geodätische Abnahme Vermessung - Gleise
Durchführung der Geodätischen Abnahmevermessung im
Bereich des Gleisumbaus mit den zum Umbau verwendeten
Festpunkten und Trassen/Gradienten inkl. Erstellung und
Übergabe der Messergebnisse gemäß Ril 883.

1,000 m

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.15.0020. -U:1
Durchführung geodätische Abnahmevermessung
Die geodätische Abnahmevermessung muss von einem
unabhängigen Vermessungsbüro durchgeführt werden. Das
Vermessungsbüro darf nicht die Bauabsteckung durchgeführt
haben.

10.15.0030. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 10/2025 097
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.15.0030.
Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
Lichtraumengstelle aufmessen
Aufmessung der im Umbaubereich identifizierten



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Lichtraumengstelle im Rahmen der Engstellendokumentation mit einem Sicherheitsbereich von +10 cm einschl. der Parameter für die e-Wert-Berechnung gemäß Ril 883.7400.	1,000 Stk
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.15.0030. -U:1 einschließlich Lichtraumengstellenauswertung Auswertung der erfassten Lichtraumengstelle im Rahmen der Engstellendokumentation einschl. Koordinatenermittlung.			
10.15.0040.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.15.0040. Bestandsdokumentation Ivl- Plan (AVANI) Veränderungen der Topographie einmessen und in AVANI im Abbildungssystem DB R EF einarbeiten (AVANI - Job) , Ausführung durch präqualifiziertes Ingenieurbüros mit AVANI Zugang. Einmessung gemäß Ril 883.7100.	1,000 psch
10.15.0050.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.15.0050. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Hauptpunkte kennzeichnen Hauptpunkte kennzeichnen Kennzeichnen der Hauptpunkte (UA, UE, BA , BW , BE , AA ,NW , AE) der Gleistrasse dauerhaft, durch Anbringen von Aluschildern (90x 60x 2mm) mit Bohrung 30 mm und ausgestanzter Buchstaben, ALU- Plättchen mit ausgestanzter Markierung liefern und einbauen. Abkürzung der Hauptpunkte, Schrifthöhe 20 mm. Ausgestanztes ALU-Plättchen befestigen an Haken- oder Schwellenschraube.	1,000 Stk
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.15.0050. -U:1 Gilt für die Gleis-/ Weichenanlage Gilt für die Gleis-/ Weichenanlage dieses Loses			
Summe 10.15.	Absteckung und Abnahmemessung	

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.	Zusammenhangsarbeiten (Herrichten Fläche, Vorarbeiten)			
10.20.0010.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0010. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Genehmigung Nacharbeiten Ausnahmegenehmigung für alle Nachtruhe störende Arbeiten des AN erwirken, einschl. Dokumentation des Einsatzes schallgeschützter Maschinen, einschl. Zusammenführung, Dokumentation und Verarbeitung erforderlicher Informationen des AG, erfüllen behördlicher Auflagen, einschl. Information der Anwohner durch Verteilen und Anbringen von Aushängen und Handzetteln, Menge der herzustellenden und zu verteilenden Handzettel '500' St.	1,000 St
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0010. -U:1 Einschließlich Verteilung von Einschließlich Verteilung von Handzetteln, gemäß der behördlichen Auflagen bzw. auf Anordnung des AG an die Anwohner.			
10.20.0020.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0020. Einbaudokumentation gemäß § 22 und §25 EBV Erstellen, Führen, Abschließen, Übergeben einer Einbaudokumentation gemäß §22 und §25 der Ersatzbaustoffverordnung (EBV) im System ZEDAL-EBV	1,000 psch
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0020. -U:1 Auftragnehmer ist gemäß EBV Verwender Der Auftragnehmer (AN) ist gemäß EBV Verwender der mineralischen Ersatzbaustoffe (mEB), die er im Auftrag des Auftragsgebers (AG) in technische Bauwerke / Bauweisen gem. Anlage 2 + 3 EBV einbaut. Der AN hat daher grundsätzlich eine vollständige elektronische Einbaudokumentation für alle von ihm in technische Bauwerke des AG eingebauten mEB im System ZEDAL-EBV zu erstellen, unabhängig davon, ob die mEB von ihm geliefert oder vom AG beigestellt werden.			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0020. -U:2
Erläuterungen
Erläuterungen zur Einbaudokumentation im System ZEDAL-
EBV sind den technischen Vorbemerkungen, Punkt
0.2.15.2.10.4 zur Ausschreibung zu entnehmen.

10.20.0030.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0030. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Bereitstellungsplatz einrichten räumen Bereitstellungsplatz einrichten und räumen, für Stoffe Zuordnung LAGA Z 0 (uneingeschränkter Einbau).	1,000 St
-------------	--	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0030. -U:1
bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung
bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung

10.20.0040.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0040. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Bereitstellungsplatz einrichten räumen Bereitstellungsplatz für Gleisjoche und Weichen, einrichten und räumen, in Bahnhofsbereichen.	1,000 St
-------------	--	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0040. -U:1
bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung
bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung

10.20.0050.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0050. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Bereitstellungsplatz einrichten räumen Bereitstellungsplatz für Altschotter, Unterbauschichten und			
-------------	---	--	--	--



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Boden, einrichten und räumen, für Stoffe Zuordnung LAGA Z 1.2 (eingeschränkter offener Einbau, in hydrogeologisch günstigen Gebieten).	1,000 St
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0050. -U:1 Abdeckung Boden und Haufwerk aus HDPE-Folie, Dicke mind. 0,5 mm, Abdeckung aus HDPE-Folie, Dicke mind. 0,5 mm,			
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0050. -U:2 bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung			
10.20.0060.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0060. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Beleuchtung Baustelle aufbauen abbauen Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 auf- und abbauen, Schalldruckpegel des Stromerzeugers DIN EN ISO 2151 max. 67 dB(A) in 7 m Entfernung von der Schallquelle, Ausführung gemäß Zeichnung und Einzelbeschreibung.	1,000 m
10.20.0070.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0070. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Beleuchtung Baustelle vorhalten Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 vorhalten, Positionsmenge = Produkt aus '1.....' (Vorhaltemenge) mal '1.....' (Vorhaltedauer)	1,000 md
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0070. -U:1 ACHTUNG Das Betreiben der Beleuchtung gesamt oder in Abschnitten wird gesondert und zusätzlich zu der Position „Vorhalten“ vergütet.			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

10.20.0080.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0080. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Beleuchtung Baustelle betreiben Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 betreiben, Betreiben über die gesamte Bauzeit, Schalldruckpegel des Stromerzeugers DIN EN ISO 2151 max. 67 dB(A) in 7 m Entfernung von der Schallquelle, Positionsmenge = Produkt aus '1.....' (Betriebsmenge) mal '1.....' (Betriebsdauer)</p>	1,000 md
-------------	---	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0080. -U:1
Zulagenposition zur Vorhaltung
Die Vergütung der Zulage erfolgt ausschließlich auf Basis der tatsächlich betriebenen Beleuchtung.
Für die Abrechnung sind fortlaufende, prüfbare Betriebsdokumentationen der Beleuchtung anzufertigen.
Hierbei sind folgende Angaben zu dokumentieren:
- Art der Beleuchtung
- Länge (m) der ausgeleuchteten Strecke
- Dauer (h) der betriebenen Beleuchtung
Bei fehlenden oder widersprüchlichen Nachweisen ist der AG berechtigt, die Vergütung auf nachweislich belegte Betriebszeiten zu kürzen.

10.20.0090.	<p>STLB-Bau: 10/2025 002 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0090. Leistungsbereich: 002 Erdarbeiten Boden Suchgraben lösen lagern verfüllen verdichten T bis 1,25m OH Boden für Suchgraben im Gleisbereich zur Freilegung von Kabeln und Leitungen profilgerecht lösen, seitlich lagern, verfüllen, verdichten, Abfall ist nicht gefährlich, Zuordnung LAGA Z 0 (uneingeschränkter Einbau), Aushubtiefe bis 1,25 m, Homogenbereich 1, mit einer Bodengruppe, Bodengruppe 1 OH DIN 18196 (grob- bis gemischtkörniger Boden mit Beimengungen humoser Art), Tiefe oberer Horizont des Homogenbereiches von 0 m, Tiefe unterer Horizont des Homogenbereiches bis 1 m, Baumaßnahme der Geotechnischen Kategorie 1 DIN 4020, Mengenermittlung nach Aufmaß an der Entnahmestelle.</p>	1,000 m3
-------------	---	----------	-------	-------



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.0100.	STLB-Bau: 10/2025 003 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0100. Leistungsbereich: 003 Landschaftsbauarbeiten Baugelände abräumen Aufwuchs H 200-300cm Baugelände abräumen, von Aufwuchs, Bewuchshöhe über 200 bis 300 cm, Schnittstelle auf Höhe der Geländeoberfläche, Schlagabraum häckseln und auf dem Baugelände verteilen.	1,000 m2
10.20.0110.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0110. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Planierarbeiten in Gleisen Planierarbeiten in Gleisen, vor Abladen der Langschienen.	1,000 m
10.20.0120.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0120. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schiene abladen von Spezialwagen L 120-180m Schiene abladen, von Spezialwagen, abladen mit kompatibler Ladevorrichtung AG, im Baustellenbereich, neben dem Gleis lagern, Einweisung und Hilfestellung erfolgt durch AN, Schiene gegen Verrutschen, Verschieben und Verkanten sichern, Schienenlänge über 120 bis 180 m.	1,000 m
10.20.0130.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0130. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schiene abladen von Bahnwagen L 18-30m Schiene abladen, von Bahnwagen, im Baustellenbereich, neben dem Gleis lagern, Schiene gegen Verrutschen, Verschieben und Verkanten sichern, Schienenlänge über 18 bis 30 m.	1,000 m
10.20.0140.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0140. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schiene abladen von Bahnwagen Schiene abladen, von Bahnwagen, am Baustellenlagerplatz.	1,000 m



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	(Vorhaltemenge) mal '1.....' (Vorhaltdauer)			
		1,000 md
10.20.0200.	STLB-Bau: 10/2025 012 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0200. Leistungsbereich: 012 Mauerarbeiten Schutzabdeck. herstellen entfernen Netz B 1-1,5m Schutzabdeckung gegen herunterfallende Gegenstände herstellen und entfernen, aus Netzen, im gesamten Geländerbereich, einschl. Unterkonstruktion, Breite über 1 bis 1,5 m.			
		1,000 m
10.20.0210.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 012 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0210. Leistungsbereich: 012 Mauerarbeiten Schutzabdeck. vorhalten Netz B 1-1,5m Schutzabdeckung gegen herunterfallende Gegenstände vorhalten, aus Netzen, einschl. Unterkonstruktion, Breite über 1 bis 1,5 m, Positionsmenge = Produkt aus '1.....' (Vorhaltemenge) mal '1.....' (Vorhaltdauer)			
		1,000 mWo
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0210. -U:1 Bereich von km.... bis km...			
10.20.0220.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0220. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Festlegung ausbauen verschraubte Bohlen Festlegung ausbauen, aus verschraubten Bohlen, einschl. Bettungsarbeiten, zusammen mit anderen Arbeiten, abgerechnet wird nach Anzahl der Festlegungen, Ausbau: Spurweite 1435 mm (Normalspur).			
		1,000 St

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0220. -U:1

Kleinteile aufladen transp. abladen

Kleinteile aufladen, transportieren und abladen, auf Bahnwagen, vom AN beigestellt, am Baustellenlagerplatz, Transportweg über 5000 bis 10000 m, am Baustellenlagerplatz.

10.20.0230.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 10/2025 097

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0230.

Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen

Rangier-Zwischenweg herstellen B 80cm T bis 8cm abdecken verdichten Brechsand D 8cm

Rangier- oder Zwischenweg profilgemäß herstellen, mittlere Wegbreite 80 cm, Abtrag auf Bahnwagen des AN laden, Abtragtiefe bis 8 cm, abdecken und verdichten mit Brechsand, Körnung 0/8 mm, Dicke in verdichtetem Zustand bis 8 cm.

	1,000 m			
--	---------	--	--	--

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0230. -U:1

Zulässige mineralische Ersatzbaustoffe gemäß EBV Anlage 2

Zulässige mineralische Ersatzbaustoffe gemäß EBV Anlage 2

Bodenmaterial der Klassen 0 (BM-0), F0 (BM-F0) , Baggergut der Klassen 0 (BG-0), F0 (BG-F0); Gleisschotter der Klasse 0 (GS-0)

Bodenmaterial der Klasse F1 (BM-F1), Baggergut der Klasse F1 (BG-F1)

Bodenmaterial der Klasse F2 (BM-F2), Baggergut der Klasse F2 (BG-F2)

Bodenmaterial der Klasse F3 (BM-F3), Baggergut der Klasse F3 (BG-F3)

Recycling-Baustoff der Klasse 1 (RC-1)

Recycling-Baustoff der Klasse 2 (RC-2)

Recycling-Baustoff der Klasse 3 (RC-3)

Nicht zutreffende Materialarten bzw. Materialqualitäten sind zu löschen!

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.0240.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2022 084 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0240. Leistungsbereich: 084 Abbrucharbeiten Schacht aufnehmen DN1000 Schacht aufnehmen, DN 1000, aus Faserzement, Einzelteile reinigen und zur Wiederverwendung im Baustellenbereich lagern.	1,000	St
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0240. -U:1 Schachtabdeckung aufnehmen, Einzelteile Schachtabdeckung aufnehmen, Einzelteile reinigen und zur Wiederverwendung im Baustellenbereich lagern.				
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0240. -U:2 Schutzabdeck. herstellen entfernen Stahlblech B 1-1,5m Schutzabdeckung gegen mechanische Beschädigungen herstellen und entfernen, aus Stahlblech, auf waagerechten Flächen, begehbar, Breite über 1 bis 1,5 m.				
	*** Unterbeschreibung 03 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0240. -U:3 Nach Abschluß der Arbeiten Schacht Nach Abschluß der Arbeiten Schacht einschl Schachtabdeckung aus seitlicher Lagerung einbauen.				
10.20.0250.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0250. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Verbau ein-ausbauen laden transp. Vorhalte-L 60-100m Temporären Verbau nach DB-Richtlinie 836.4305 zum Einbau einer Unterbauschicht/Tiefenentwässerung ein- und ausbauen, einschl. vorhalten, abladen, aufladen und weitertransportieren des Verbaus, Vorhaltung für die Dauer der Bauarbeiten, vorzuhaltende Länge über 60 bis 100 m.	1,000	m



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

10.20.0270.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 000 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0270. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig wärme gedämmt L 6m B 2,5m Büro Wasch-Toilettenraum Bürocontainer, aufstellen und räumen, zur Nutzung durch den AG, beheizbar, elektrisch, doppelwandig, wärme gedämmt, Einzelcontainer-Länge 6 m, Einzelcontainer-Breite bis 2,5 m, Standplatz auf vorh. tragfähigen ebenen Untergrund, Herstellen und Räumen der Ver- und Entsorgungsanschlüsse des Containers innerhalb der Baustelleneinrichtung werden gesondert vergütet, Warten und Betreiben werden gesondert vergütet, für Büro einschl. Wasch- und Toilettenraum, ein WC, 2 Arbeitsplätze, Raum eingerichtet, mit einem Tisch, Maße L/B 0,8/1,2 m.</p>	1,000 St
-------------	---	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0270. -U:1
mobile Toilette aufstellen räumen
 Mobile Toilette mit Handwaschbecken, mit Urinal, mit
 Seifenspender, mit Papierhandtuchhalter, mit
 Toilettenpapierhalter, mit Beleuchtung, aufstellen und räumen.

10.20.0280.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 000 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0280. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Bürocontainer vorhalten doppelwandig wärme gedämmt L 6m B 2,5m Büro Wasch- Toilettenraum Bürocontainer, vorhalten, Reinigung wird gesondert vergütet, zur Nutzung durch den AG, beheizbar, elektrisch, Energiekosten werden gesondert vergütet, doppelwandig, wärme gedämmt, Einzelcontainer-Länge 6 m, Einzelcontainer-Breite bis 2,5 m, für Büro einschl. Wasch- und Toilettenraum, ein WC, 2 Arbeitsplätze, Raum eingerichtet, mit einem Tisch, Maße L/B 0,8/1,2 m, Positionsmenge = Produkt aus '1.....' (Vorhaltemenge) mal '1.....' (Vorhaltedauer)</p>	1,000 Std
-------------	--	-----------	-------	-------



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0280. -U:1 einschließlich Energiekosten und einschließlich Energiekosten und tägliche Reinigung				
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0280. -U:2 mobile Toilette vorhalten Mobile Toilette mit Handwaschbecken, mit Urinal, mit Seifenspender, mit Papierhandtuchhalter, mit Toilettenpapierhalter, mit Beleuchtung, vorhalten, einschl. wöchentlicher Leerung und Reinigung, Positionsmenge = Produkt aus (Vorhaltemenge) mal (Vorhaltedauer).				
10.20.0290.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0290. Eingleisstelle für AG herstellen Eingleisstelle für den AG herstellen, vorhalten und zurückbauen, inklusive Zufahrt, Aufstelllänge des Fahrzeugs bis 12m, Gewicht des Fahrzeugs bis 28t, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN, inkl. Lieferung, Abtransport und allen erforderlichen Ladearbeiten	1,000	Stk
10.20.0300.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0300. Kabelkanal sichern Kabeltrogstrecken (Kabelkanal b= 0 ,10m - 0 ,40m) während der Bauzeit vor Beschädigungen schützen (mit Holzbohlen o. ä). gegen kippen sichern	1,000	m
10.20.0310.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0310. Schachtdeckel sichern Sicherung Schachtoberteil Schachtoberteil einschl. Deckel bis 1,20 m während der Bauzeit vor Beschädigungen schützen (mit Holzbohlen o. ä .)	1,000	Stk
10.20.0320.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0320. LST - Material transportieren, abladen LST- Material (Neustoffe und Altstoffe) , in Gitterboxen gelagert, von Bahnwagen abladen bzw. vom Lagerplatz des Nbez. zur Montagestelle und von der Demontagestelle				

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

zum Lagerplatz des Nbez. t ransportieren, einschließlich
auf- und abladen der Gitterboxen nach Anweisung des
Fachdienst LST, einschließlich Längstransport innerhalb der
Baustelle.

1,000 psch

10.20.0330.

***** Leitbeschreibung**
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0330.
Kabelkanal bauzeitlich verlegen
 Kabelkanal (Kabelkanal b= 0 ,10m - 0 ,40m) bauzeitlich
 verlegen und nach Umbauende ordnungsgemäß wieder
 herstellen

1,000 m

***** Unterbeschreibung 01**
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0330. -U:1
Zulässige mineralische Ersatzbaustoffe gemäß EBV Anlage 2
 Zulässige mineralische Ersatzbaustoffe gemäß EBV Anlage 2 -
 Ausgleichsschicht
 Bodenmaterial der Klassen 0 (BM-0), F0 (BM-F0) , Baggergut
 der Klassen 0 (BG-0), F0 (BG-F0); Gleisschotter der Klasse 0
 (GS-0)

 Bodenmaterial der Klasse F1 (BM-F1), Baggergut der Klasse F1
 (BG-F1)
 Bodenmaterial der Klasse F2 (BM-F2), Baggergut der Klasse F2
 (BG-F2)
 Bodenmaterial der Klasse F3 (BM-F3), Baggergut der Klasse F3
 (BG-F3)

 Recycling-Baustoff der Klasse 1 (RC-1)
 Recycling-Baustoff der Klasse 2 (RC-2)
 Recycling-Baustoff der Klasse 3 (RC-3)

Nicht zutreffende Materialarten bzw. Materialqualitäten sind zu
löschen!

10.20.0340.

***** Leitbeschreibung**
 STLB-Bau: 10/2025 097
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0340.
 Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
Wanderschutzm. ausbauen
 Wanderschutzmittel ausbauen, zusammen mit anderen
 Arbeiten, abgerechnet wird nach Anzahl der
 Befestigungspunkte.

1,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0340. -U:1

Kleinteile aufladen transp. abladen

Kleinteile aufladen, transportieren und abladen, auf Bahnwagen, vom AN beigestellt, im Baustellenbereich, verteilt neben dem Gleis gelagert, Transportweg über 2000 bis 5000 m, am Baustellenlagerplatz.

10.20.0350.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 10/2025 097

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0350.

Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen

Sicherungskappe ausbauen

Sicherungskappe ausbauen, zusammen mit anderen Arbeiten.

1,000 St

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0350. -U:1

Kleinteile aufladen transp. abladen

Kleinteile aufladen, transportieren und abladen, auf Bahnwagen, vom AN beigestellt, im Baustellenbereich, verteilt neben dem Gleis gelagert, Transportweg über 2000 bis 5000 m, am Baustellenlagerplatz.

Summe 10.20.	Zusammenhangsarbeiten..		
---------------------	--------------------------------	--	--	-------



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

10.21. LST-Zusammenhangsarbeiten

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.21.

Vorbemerkungen:

Bei allen Montagearbeiten sind die entsprechenden Prüfungen gemäß RiLi 892 durchzuführen und schriftlich nachzuweisen.

10.21.0010.

STLB-Bau: 10/2025 097

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.21.0010.

Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen

Schienenkontakt demont. Achszähler

Schienenkontakt demontieren, Achszähler, Anschlusskabel im Schwellenbereich lösen, zur Wiederverwendung seitlich lagern.

1,000 St

10.21.0020.

STLB-Bau: 10/2025 097

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.21.0020.

Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen

Schienenkontakt mont. Achszähler Dokumentation

Bauseits vorh. Schienenkontakt montieren, Achszähler, im Schienensteg, Schienenstegbohrung herstellen in Schienenform 54, Anschlusskabel befestigen, an Schwelle aus Beton, Kontakt einstellen, Dokumentation erstellen.

1,000 St

10.21.0030.

STLB-Bau: 10/2025 097

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.21.0030.

Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen

BÜBM-Schleife demont.

BÜBM-Schleife demontieren, einschl. aller Befestigungsbauteile, Stichkabelader, Schleifkabelader im Schienenfußanschlussgehäuse ablegen, zur Wiederverwendung seitlich lagern.

1,000 St

10.21.0040.

STLB-Bau: 10/2025 097

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.21.0040.

Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen

BÜBM-Schleife mont.

Bauseits vorh. BÜBM-Schleife montieren, Kabeladern anschließen, Befestigungsmittel ersetzen, Schleife einstellen, einschl. aller erforderlichen Erdarbeiten.

1,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.21.0050.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.21.0050. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Gleismagnet demont. 1000Hz Gleismagnet demontieren, 1000 Hz, durch Kurzschlussbrücke unwirksam schalten, einschl. 2 Halter, zur Wiederverwendung seitlich lagern.	1,000 St
10.21.0060.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.21.0060. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Gleismagnet mont. Dokumentation Bauseits vorh. Gleismagnet montieren und ausrichten, Halter am Schienenfuß einschl. Zwischenlage montieren, Anschlusskabel in Schutzschlauch einziehen, im Kabelverteiler am Gleismagnet einführen, Dokumentation erstellen.	1,000 St
Summe 10.21.	LST-Zusammenhangsarbeiten		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.22.	E/M-Zusammenhangsarbeiten			
10.22.0010.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.22.0010. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Erdverbinder einbauen Kupferseil E-Cu 50x360 L 0,5-1,5m Erdverbinder, einbauen, zwischen Schiene und Brücke oder Brückengeländer, Zaun, Signal oder Oberleitungsstützpunkt im Tunnel gemäß 3 Ebs 15.03.23, Kupferseil, E-Cu 50x360, über 0,5 bis 1,5 m lang.	1,000 St
10.22.0020.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.22.0020. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Kabelabführung Schienensteg einbauen Kabelabführung am Schienensteg einbauen.	1,000 m
10.22.0030.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.22.0030. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Bahnstromerdung herstellen Bahnstromerdung herstellen, Erden der Maste, Bauwerke, Signale, Verlegung im Erdreich, mit beim AG zugelassenen Schienenkontaktsystem 3 Ebs 15.03.23 am Schienensteg anschrauben, im Bahnhofsbereich, Abstand Mastvorderkante bis Gleismitte bis 4 m.	1,000 St
Summe 10.22.	E/M-Zusammenhangsarbeiten		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

10.23. Kampfmittel

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.23.
„Kampfmittelsachverhalte sollten nicht mit ausgeschrieben und dem BauAN beauftragt werden.
Dennoch ist eine Beauftragung des BauAN möglich.
Die Arbeitsanweisung "Kampfmittelräumung in Infrastrukturprojekten durchführen" ist bei der Planung und Durchführung entsprechend zu beachten.



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.30.	Bahnübergangsarbeiten			
10.30.0010.	STLB-Bau: 10/2025 000 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0010. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Verkehrsrechtl.Anordnung einholen Verkehrsrechtliche Anordnung einholen.	1,000 St
10.30.0020.	STLB-Bau: 10/2025 000 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0020. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Verkehrssicherungseinr. aufbauen abbauen Verkehrssicherungseinrichtungen zur Aufrechterhaltung des öffentlichen und Anlieger-Verkehrs sowie für die verkehrsgerechte Sicherung von Arbeitsstellen aufgrund behördlicher Anordnungen, temporär, aufbauen und abbauen, nach den Richtlinien zur Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen (RSA).	1,000 St
10.30.0030.	STLB-Bau: 10/2025 000 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0030. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Verkehrssicherungseinr. vorhalten Verkehrssicherungseinrichtungen zur Aufrechterhaltung des öffentlichen und Anlieger-Verkehrs sowie für die verkehrsgerechte Sicherung von Arbeitsstellen aufgrund behördlicher Anordnungen, temporär, vorhalten, nach den Richtlinien zur Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen (RSA), Positionsmenge = Produkt aus '1.....' (Vorhaltemenge) mal '1.....' (Vorhaltedauer)	1,000 Std
10.30.0040.	STLB-Bau: 10/2025 000 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0040. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Verkehrssicherungseinr. betreiben Verkehrssicherungseinrichtungen zur Aufrechterhaltung des öffentlichen und Anlieger-Verkehrs sowie für die verkehrsgerechte Sicherung von Arbeitsstellen aufgrund behördlicher Anordnungen, temporär, betreiben, nach den Richtlinien zur Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen (RSA), Positionsmenge = Produkt aus '1.....'			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.30.0080.	STLB-Bau: 10/2025 096 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0080. Leistungsbereich: 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen Bahnübergangsbefestigung ausbauen Gummipfl. 1475/1200mm Ausbauen der Bahnübergangsbefestigung, Gummipflatten, Mittelpflatten, Mittelplatte Nenngröße 1475/1200 mm, Stoffe seitlich zwischenlagern.	1,000 St
10.30.0090.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 096 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0090. Leistungsbereich: 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen Bahnübergangsbefestigung ausbauen Gummipfl. 732/1200mm Ausbauen der Bahnübergangsbefestigung, Gummipflatten, Außenpflatten, Außenplatte Nenngröße 732/1200 mm, ausgebaute Stoffe auf LKW des AN laden, Transportweg über 10 bis 20 km, einschl. Abladen auf Zwischenlagerfläche.	1,000 St
	*** Unterbeschreibung 01 STLB-Bau: 10/2025 087 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0090. -U:1 Abfall nicht gefährlich AVV191204 nicht schadstoffbelastet LKW AN transp. entsorgen Verwertungsanlage bis 10km Vergüt.Entsorg. AN Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z. B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g., nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis- Verordnung) 191204 Kunststoff und Gummi, nicht schadstoffbelastet, auf Baustelle lagernd, laden, mit LKW des AN transportieren, entsorgen, max. Gesamtgewicht ohne Beschränkung, zur Verwertungsanlage, Transportweg bis 10 km, Anlage (Bezeichnung/Ort) '1.....' Vergütung der Entsorgung übernimmt AN.	1,000 t		
10.30.0100.	STLB-Bau: 10/2025 096 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0100. Leistungsbereich: 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen Provisorische Bahnübergangsbefestigung Linienverkehr B 5,5m Provisorische Bahnübergangsbefestigung einbauen, vorhalten, betreiben und ausbauen, für Linienverkehr, Breite 5,5 m.	1,000 m2



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

*** Unterbeschreibung 01
 STLB-Bau: 10/2025 087
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0130. -U:1
Abfall nicht gefährlich AVV170201 schadstoffbelastet LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN
 Bau- und Abbruchabfälle, Holz, Glas und Kunststoff, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-Verordnung) 170201 Bau-/Abbruchabfall Holz, schadstoffbelastet, Altholzkategorie A I, Schadstoff Antimon, auf Baustelle lagernd, laden, mit LKW des AN transportieren, entsorgen, max. Gesamtgewicht ohne Beschränkung, zum zugelassenem Lager oder zur Anlage nach Wahl des AN, Anlage (Bezeichnung/Ort) '.....' vom Bieter einzutragen, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN.

1,000 t

10.30.0140. *** Leitbeschreibung
 STLB-Bau: 10/2025 096
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0140.
 Leistungsbereich: 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen
Auflagersteine Außenplatten Gummi einbauen 3000/600/250mm Tragschicht Baustoffgemisch KG2 20/80cm
 Auflagersteine für Außenplatten aus Gummi, einbauen, Nenngröße 3000/600/250 mm, Tragschicht aus Baustoffgemisch KG 2, Körnung 0/32, Maße Tragschicht 20/80 cm, Ausgleichsschicht aus Edelsplitt 2/8, Schichtdicke bis 20 mm.

0,000 m

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0140. -U:1
Verlegung und Montage
 Verlegung und Montage, gem. den Einbau- und Montagerichtlinien sowie den Richtzeichnungen des Herstellers, einschl. aller erforderlichen Zubehörteile.

10.30.0150. STLB-Bau: 10/2025 096
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0150.
 Leistungsbereich: 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen
Bahnübergangsbefestigung einbauen Gummipl. 1475/1200mm
 Einbauen der Bahnübergangsbefestigung, Gummipplatten, Mittelplatten, Mittelplatte Nenngröße 1475/1200 mm, Stoffe seitlich zwischengelagert, Transportweg über 10 bis 20 km, einschl. Abladen auf Zwischenlagerfläche.

1,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.30.0160.	STLB-Bau: 10/2025 096 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0160. Leistungsbereich: 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen Hartholz-Stegleisten einbauen Hartholz-Stegleisten einbauen.	1,000 m
10.30.0170.	STLB-Bau: 10/2025 080 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0170. Leistungsbereich: 080 Straßen, Wege, Plätze TS Asphalt Fahrbahn AC22TL Bindem. 70/100 D 14cm Asphalttragschicht ZTV Asphalt-StB, in Fahrbahnen, Mischgutart AC 22 T L, rezyklierte Gesteinskörnung (RC- Baustoff) TL Gestein, Bindemittel Straßenbaubitumen 70/100 TL Bitumen-StB und DIN EN 12591, Schichtdicke 14 cm, Einbaudicke gemäß TPD-StB durch Nivellement.	1,000 m2
10.30.0180.	STLB-Bau: 10/2025 080 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0180. Leistungsbereich: 080 Straßen, Wege, Plätze Bitumenh.Bindem. aufsprühen 0,15-0,25kg/m2 C60BP4-S frisch Asphaltbinderschicht Bitumenhaltiges Bindemittel aufsprühen, ZTV Asphalt-StB, 0,15 bis 0,25 kg/m2, polymermodifizierte Bitumenemulsion C60BP4- S TL BE-StB und DIN EN 13808, ganzflächig, auf frischen Asphaltbinderschichten, für den Einbau von Asphaltdeckschichten aus Splittmastixasphalt oder Asphaltbeton.	1,000 m2
10.30.0190.	STLB-Bau: 10/2025 080 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0190. Leistungsbereich: 080 Straßen, Wege, Plätze Asphaltbetondeckschicht Fahrbahn AC11DS D 4cm Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton, ZTV Asphalt-StB, in Fahrbahnen, Mischgutart AC 11 D S, rezyklierte Gesteinskörnung (RC-Baustoff) TL Gestein, Schichtdicke 4 cm.	1,000 m2
10.30.0200.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0200. Leistungsbereich: 080 Straßen, Wege, Plätze Fuge anlegen Tragdeckschicht Asphaltbeton B 20mm T 60mm Fuge beim Herstellen der Asphaltschicht anlegen,			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Ausführung in der Tragdeckschicht, aus Asphaltbeton, Fugenbreite 40 mm, Fugentiefe 60 mm.	1,000 m
10.30.0210.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0210. Leistungsbereich: 080 Straßen, Wege, Plätze Fuge füllen Bit.-vergussmasse B 20mm T 60mm Fuge in Asphaltenschicht, Fugenspalt säubern und trocknen, Fugenwandung mit Voranstrichmittel vorbehandeln, Fugenraum randüberdeckend in 2 mm Dicke schließen und mit vorbituminiertem Sand, Körnung 1/3 abstreuen, mit kraftstoffresistenter Bitumenvergussmasse TL Fug-StB füllen, Fugenbreite 40 mm, Fugentiefe 60 mm.	1,000 m
10.30.0220.	STLB-Bau: 10/2025 080 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0220. Leistungsbereich: 080 Straßen, Wege, Plätze Fuge anlegen Deckschicht Asphaltbeton B 10mm T 25mm Fuge ZTV Fug-StB beim Herstellen der Asphaltenschicht anlegen, Ausführung in der Deckschicht, aus Asphaltbeton, Fugenbreite 10 mm, Fugentiefe 25 mm.	1,000 m
10.30.0230.	STLB-Bau: 10/2025 080 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0230. Leistungsbereich: 080 Straßen, Wege, Plätze Fahrbahn-Längsmarkierung TypII durchgehend B 12cm 1K-Markierungsfarbe T1 Q3 R4 RW3 P4 S0 Fahrbahnmarkierung ZTV-M, Längsmarkierung, Typ II, durchgehend, Breite 12 cm, aus Einkomponenten- Markierungsfarbe, Überrollbarkeitsklasse T1, Klasse Q3 (Qd größer gleich 130 mcd/m ² /lx) DIN EN 1436, Retroreflexion bei Trockenheit mind. Klasse R4 (RL größer gleich 200 mcd/m ² /lx) DIN EN 1436, Retroreflexion bei Feuchtigkeit mind. Klasse RW3 (RL größer gleich 50 mcd/m ² /lx) DIN EN 1436, Verkehrsklasse P4 (500000 Radüberrollungen RPA), Griffigkeit mind. Klasse S0 (keine Anforderungen) DIN EN 1436, Farbton weiß, auf Asphaltbeton, abgerechnet wird die Länge der Markierungsstriche, bei Doppelstrichen die Länge beider Striche.	1,000 m

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.30.0240.	STLB-Bau: 10/2025 080 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0240. Leistungsbereich: 080 Straßen, Wege, Plätze Fahrbahn-Quermarkierung TypII durchgehend B 12cm 1K-Markierungsfarbe T1 Q3 R4 RW3 P4 S0 Fahrbahnmarkierung ZTV-M, Quermarkierung, Typ II, durchgehend, Breite 12 cm, aus Einkomponenten-Markierungsfarbe, Überrollbarkeitsklasse T1, Klasse Q3 (Qd größer gleich 130 mcd/m ² /lx) DIN EN 1436, Retroreflexion bei Trockenheit mind. Klasse R4 (RL größer gleich 200 mcd/m ² /lx) DIN EN 1436, Retroreflexion bei Feuchtigkeit mind. Klasse RW3 (RL größer gleich 50 mcd/m ² /lx) DIN EN 1436, Verkehrsklasse P4 (500000 Radüberrollungen RPA), Griffigkeit mind. Klasse S0 (keine Anforderungen) DIN EN 1436, Farbton weiß, auf Asphaltbeton, abgerechnet wird die Länge der Markierungsstriche, bei Doppelstrichen die Länge beider Striche.	1,000 m
10.30.0250.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0250. Leistungsbereich: 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen Bahnübergangsbefestigung ausbauen, einbauen Ausbauen der Bahnübergangsbefestigung zur Duchführung des Belastungsstopfgangs, wieder einbauen, einschließlich aller Asphaltarbeiten	1,000 m ²
Summe 10.30.	Bahnübergangsarbeiten		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	über 5,5 bis 6 m, wasserundurchlässig (KG I), Schichtdicke 30 cm, Boden gemäß geotechnischen Gutachten '1.....' Abtrag auf Spezialwagen, vor Kopf laden, auf Bereitstellungsplatz des AG abladen, Transportweg über 5 bis 10 km, Oberfläche des freigelegten Bahnkörpers ebnen und verdichten, Verformungsmodul mind. EV2 20 MPa, Fahrzeuge stellt der AN.	1,000 m
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0020. -U:1 Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum Bauvertrag			
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0020. -U:2 Auf Halde schieben Auf Halde schieben			
10.40.0030.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0030. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Fahrschiene trennen mech. Fahrschiene trennen, mechanisch, abgerechnet wird nach Anzahl der Trennschnitte.	1,000 St
10.40.0040.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0040. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schotterflanken zurücksetzen Schotterflanken vor der maschinellen Bettungsreinigung ins Gleis zurücksetzen, Gleis einseitig bearbeiten.	1,000 m
10.40.0050.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0050. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Bettung aufn. reinigen einbauen B 4,8-5m D 25-30cm Bettung unter dem Gleis maschinell aufnehmen, reinigen und einbauen, einschl. Schlitze für Räumketten, Bearbeitungsbreite über 4,8 bis 5 m, Dicke über 25 bis 30 cm, Dicke bei nicht			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

überhöhter Schiene, gemessen von Oberkante Planum bis
Unterkante alter Schwelle, Rückstände auf Materialförder- und
Silowagen vor Kopf verladen, Feinkornanteil über 30 bis 40 %,
Unebenheiten des Reinigungshorizontes innerhalb einer
Messstrecke von 4 m bis 3 cm, Fahrzeuge stellt der AN.

1,000 m

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0050. -U:1

Bettungsrückstand umladen von Spezialwagen MFS/BSW auf Bahnwagen

Bettungsrückstand umladen, von Spezialwagen Typ MFS/BSW,
vom AN beigestellt, auf Bahnwagen, vom AG beigestellt.

*** Unterbeschreibung 02

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0050. -U:2

Bettungsstoff transp. 500-1000m

Bettungsstoff transportieren, Transportweg über 500 bis 1000
m.

*** Unterbeschreibung 03

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0050. -U:3

Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf

Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum
Bauvertrag

10.40.0060.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 10/2025 097

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0060.

Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen

Bettung aufn. reinigen einbauen B 4,8-5m D 25-30cm

Bettung unter dem Gleis maschinell aufnehmen, reinigen und
einbauen, einschl. Schlitz für Räumketten, Bearbeitungsbreite
über 4,8 bis 5 m, Dicke über 25 bis 30 cm, Dicke bei nicht
überhöhter Schiene, gemessen von Oberkante Planum bis
Unterkante alter Schwelle, Rückstände auf Materialförder- und
Silowagen vor Kopf verladen, Feinkornanteil über 30 bis 40 %,
Unebenheiten des Reinigungshorizontes innerhalb einer
Messstrecke von 4 m bis 3 cm, Fahrzeuge stellt der AN.

1,000 m

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0060. -U:1

Bettungsrückstand abladen von Spezialwagen MFS/BSW

Bettungsrückstand abladen, von Spezialwagen Typ MFS/BSW,
am Baustellenlagerplatz.



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

10.40.0080. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 10/2025 097
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0080.
Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
Bettung aufn. laden B 4,6-4,8m D 25-30cm
Bettung unter dem Gleis maschinell aufnehmen und verladen
vor Kopf, auf Materialförder- und Silowagen, einschl. Schlitz für
Räumketten, Bearbeitungsbreite über 4,6 bis 4,8 m, Dicke über
25 bis 30 cm, Dicke bei nicht überhöhter Schiene, gemessen
von Oberkante Planum bis Unterkante neuer Schwelle,
Fahrzeuge stellt der AN.

1,000 m

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0080. -U:1
Bettungsstoff abladen von Spezialwagen MFS/BSW
Bettungsstoff abladen, von Spezialwagen Typ MFS/BSW, am
Baustellenlagerplatz.

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0080. -U:2
Bettung auf Halde schieben
Bettung auf Halde schieben

*** Unterbeschreibung 03
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0080. -U:3
Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf
Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum
Bauvertrag

10.40.0090. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 10/2025 097
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0090.
Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
Bettung aufn. aufbereiten einbauen B 4,8-5m D 25-30cm
Bettung unter dem Gleis maschinell aufnehmen, aufbereiten
DBS 918 061 und einbauen, einschl. Schlitz für Räumketten,
Bearbeitungsbreite über 4,8 bis 5 m, Dicke über 25 bis 30 cm,
Dicke bei nicht überhöhter Schiene, gemessen von Oberkante
Planum bis Unterkante alter Schwelle, Rückstände auf
Materialförder- und Silowagen vor Kopf verladen, Feinkornanteil
über 30 bis 40 %, Unebenheiten des Reinigungshorizontes
innerhalb einer Messstrecke von 4 m bis 3 cm, Fahrzeuge stellt
der AN.

1,000 m



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0090. -U:1

Bettungsrückstand umladen, von Spezialwagen Typ MFS/BSW, vom AN beigestellt, auf Bahnwagen, vom AG beigestellt.

Bettungsrückstand umladen, von Spezialwagen Typ MFS/BSW, vom AN beigestellt, auf Bahnwagen, vom AG beigestellt.

*** Unterbeschreibung 02

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0090. -U:2

Bettungsstoff transportieren, Transportweg über 500 bis 1000 m.

Bettungsstoff transportieren, Transportweg über 500 bis 1000 m.

*** Unterbeschreibung 03

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0090. -U:3

Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum

Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum

10.40.0100.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 10/2025 097

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0100.

Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen

Bettung aufn. aufbereiten einbauen B 4,8-5m D 25-30cm

Bettung unter dem Gleis maschinell aufnehmen, aufbereiten DBS 918 061 und einbauen, einschl. Schlitz für Räumketten, Bearbeitungsbreite über 4,8 bis 5 m, Dicke über 25 bis 30 cm, Dicke bei nicht überhöhter Schiene, gemessen von Oberkante Planum bis Unterkante alter Schwelle, Rückstände auf Materialförder- und Silowagen vor Kopf verladen, Feinkornanteil über 30 bis 40 %, Unebenheiten des Reinigungshorizontes innerhalb einer Messstrecke von 4 m bis 3 cm, Fahrzeuge stellt der AN.

1,000 m

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0100. -U:1

Bettungsstoff abladen, von Spezialwagen Typ MFS/BSW, am Baustellenlagerplatz.

Bettungsstoff abladen, von Spezialwagen Typ MFS/BSW, am Baustellenlagerplatz.

*** Unterbeschreibung 02

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0100. -U:2

Bettung auf Halde schieben

Bettung auf Halde schieben



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

*** Unterbeschreibung 03
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0100. -U:3
Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf
Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum
Bauvertrag

10.40.0110. *** Leitbeschreibung
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0110.
Probeentnahme für Fremdüberwachung gemäß Ril 824.1001
Probeentnahme für Fremdüberwachung gemäß Ril 824.1001

Entnahme einer 50 kg Schotterprobe des gereinigten /
aufgearbeiteten Schotter an der Maschine (am verstellbaren
Einbauförderband), Dokumentation des Entnahmeortes
(Strecke / Gleis / Streckenkilometer / Wetter / Art der
Bettungsarbeiten), transportieren zur
Baustelleneinrichtungsfläche, bereitstellen / übergeben an
Prüfinstitut

1,000 St

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0110. -U:1
Entnahmebehälter
Entnahmebehälter vom AN beigestellt

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0110. -U:2
Probe sichern
Proben auf der Baustelleneinrichtungsfläche bis zur Übergabe
sichern gegen:
- Witterungseinflüsse
- gegen Veränderung des Probegutes

10.40.0120. *** Leitbeschreibung
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0120.
Erstellung Siebanalyse nach Bettungsreinigung
Erstellung einer Siebanalyse mit Darstellung der vollständigen
Sieblinie (0,063mm - 80mm) aus einer 50 kg Schotterprobe
(DIN EN 933-1)

1,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0120. -U:1

Erstellung Siebanalyse

Erstellung durch ein vom AN unabhängiges Unternehmen oder durch eine werkseigene Produktionskontrolle (WPK) analog DBS 918 061

*** Unterbeschreibung 02

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0120. -U:2

Unterkornanteil <22,4mm

der Unterkornanteil <22,4mm ist bezogen auf die Gesamtprobe in Masseprozent anzugeben

10.40.0130.

*** Leitbeschreibung

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0130.

Prüfung Schotter nach Bettungsaufbereitung

Erstellung einer Siebanalyse mit Darstellung der vollständigen Sieblinie (0,063mm - 80mm) aus einer 50 kg Schotterprobe (DIN EN 933-1)

1,000 St

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0130. -U:1

Erstellung Siebanalyse

Erstellung durch ein vom AN unabhängiges Unternehmen oder durch eine werkseigene Produktionskontrolle (WPK) analog DBS 918 061

*** Unterbeschreibung 02

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0130. -U:2

TL 889.0061 (DBS 918 061) Anhang C

TL 889.0061 (DBS 918 061) Anhang C

es gelten die Anforderungen der TL 889.0061 (DBS 918 061) Anhang C (Aufbereiteter Schotter (gleisgebundene Anlage))

*** Unterbeschreibung 03

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0130. -U:3

Unterkornanteil <22,4mm

der Unterkornanteil <22,4mm ist bezogen auf die Gesamtprobe in Masseprozent anzugeben

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0150. -U:1
und in Schwellenmitte eine Vertiefung
 und in Schwellenmitte eine Vertiefung (Mittelrinne)
 herstellen

*** Unterbeschreibung 02
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0150. -U:2
Zwischenlagen sammeln und entsorgen
 Zwischenlagen sammeln und entsorgen
 einschließlich Zwischenlagen im Baufeld aufsammeln / in
 Säcken sortiert zur Bereitstellungsfläche transportieren /
 Entsorgung durch den AN / AVV Schlüsselnummer "17 02 03
 Kunststoff" für nicht gefährliche Bauabfälle

10.40.0160.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0160. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schiene aufladen auf Bahnwagen Schiene aufladen, auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, im Baustellenbereich, verteilt neben dem Gleis gelagert.	1,000 m
-------------	--	---------	-------	-------

Summe 10.40.	Oberbauarbeiten inkl. Rückbau		
---------------------	--------------------------------------	--	-------	--



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

10.41. Stopf und Richtarbeiten

10.41.0010. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 10/2025 097
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0010.
Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
Bettungsstoff abladen von Selbstentladewagen
Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im
Baustellenbereich, verteilen.

1,000 t

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0010. -U:1
Abrechnung
Abgerechnet wird nach Wiegekarte, Lieferschein bzw.
Wagenlisten

10.41.0020. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 10/2025 097
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0020.
Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
Gleis heben Bettung verdichten
Gleis heben, Bettung im Bauzustand verdichten (Verlorener
Stopfgang), Grobrichten, Verdichtgang mit einem Eingriff, max.
30 mm Hebung und max. 20 mm Verschiebung je Durchgang
im unteren bzw. oberen Strang richten einschl. Herstellen der
Überhöhung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf für jeden
Durchgang mit Schotter versehen,
Einschottern des Gleises wird gesondert vergütet.

1,000 m

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0020. -U:1
Abrechnung
Für die Abrechnung der Position ist es irrelevant, ob ein
Stopfaggregat maschinenintegriert ist oder eine separate
Stopfmaschine zum Einsatz kommt.

10.41.0030. STLB-Bau: 10/2025 097
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0030.
Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
Gleis heben Bettung verdichten
Gleis heben, Bettung verdichten und stabilisieren, Grobrichten,
Verdichtgang mit einem Eingriff, max. 30 mm Hebung und max.
20 mm Verschiebung je Durchgang im unteren bzw. oberen
Strang richten einschl. Herstellen der Überhöhung,
Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf für jeden Durchgang



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	mit Schotter versehen, die Hebungen nach den Stopfgängen des Gleises dürfen die Werte gemäß Ril 824.2200 nicht überschreiten, Bettungsquerschnitt herstellen, Einschottern des Gleises wird gesondert vergütet.	1,000 m
10.41.0040.	<p>STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0040. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Gleis heben Bettung verdichten 1.Stabil. Verschieb. 2.Stabil. Verschieb. Gleis heben, Bettung verdichten und stabilisieren, erste Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 30 mm Hebung je Durchgang und max. 20 mm Verschiebung je Durchgang, zweite Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 25 mm Hebung und max. 10 mm Verschiebung je Durchgang, die Hebungen nach den Stopfgängen des Gleises dürfen die Werte gemäß Ril 824.2200 nicht überschreiten, Bettungsquerschnitt herstellen, Einschottern des Gleises wird gesondert vergütet.</p>	1,000 m
10.41.0050.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0050. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte elektr. Gleisrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Gleisrichtung festlegen und Längshöhe des Gleises feststellen, Hebewerte festlegen, Werte elektronisch nachhaltig ermitteln, Sollwerte stellt der AG digitalisiert zur Verfügung.</p>	1,000 m
	<p>*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0050. -U:1 Anschlußgleise X und Y Anschlußgleise X und Y</p>			
10.41.0060.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0060. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf-Richtmaschine Gleis stopfen, richten und verdichten, nach angeschriebenen Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im</p>			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind angeschrieben, Bettungsquerschnitt herstellen.	1,000 m
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0060. -U:1 Anschlußgleise X und Y Anschlußgleise X und Y			
Summe 10.41.	Stopf und Richtarbeiten		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.42.	Schweißarbeiten			
10.42.0010.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0010. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schweißwulst mech. abarbeiten Schweißwulst mechanisch abarbeiten.	1,000 St
10.42.0020.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0020. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Spannungsausgleich Schienen längen Wärmegeräte Spannungsausgleich, Schienen längen mit Wärmegeräten des AN, Verspanntemperatur auf Solltemperatur, Lücke für Längenänderung herstellen und Winkellage der Schwellen berichtigen, einschl. Behandeln der Kleineisenteile mit Korrosionsschutzmittel während des endgültigen Verspannens, abgerechnet wird nach Schienenlänge.	1,000 m
10.42.0030.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0030. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Spannungsausgleich Schienen längen Zieh-Wärmegeräte AG Spannungsausgleich, Schienen auf Stahlrollen setzen, Schienen längen mit Ziehgeräten und/oder Wärmegerät des AG, Verspanntemperatur auf Solltemperatur, Lücke für Längenänderung herstellen und Winkellage der Schwellen berichtigen, einschl. Behandeln der Kleineisenteile mit Korrosionsschutzmittel während des endgültigen Verspannens, abgerechnet wird nach Schienenlänge.	0,000 m
10.42.0040.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0040. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Aluminotherm-Verbindungsschweißung SkV Schiene 60 Schiene 60 Aluminotherm-Verbindungsschweißung in Gleisen und Weichen mit kurzer Vorwärmung (SkV), als schwebender Stoß, Laschen ausbauen, Kleineisen im Bereich der Schweißung aus- und einbauen sowie verspannen, Zwischenlage aus- und einbauen, Vorbereiten und Herstellen der Schweißlücke, Schienenkopf profilgerecht schleifen, Schweißung und Schotterbett säubern, einschl. Schweißzusatzstoffe liefern, Schienenform 60 mit Schienenform 60, alle zugelassenen Schienenzugfestigkeiten.	1,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.42.0050.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0050. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Isolierstoßverbindung fertigen Isolierstoßverbindung fertigen, Bauart MT verstärkt.	1,000 St
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0050. -U:1 Material stellt AN Material stellt AN			
10.42.0060.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0060. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schiene schmieren L 2m Bogen-L 750 m Schiene schmieren nach Schienenerneuerungen oder Gleisumbauten, Richtlinie 824.2510-AH-101, ab Übergangsbogenanfang bis zum Bogenende alle 20 m über eine Länge von 2 m, Länge Bogen '750' m.	0,000 St
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0060. -U:1 Bogenradien Gilt für Bogenradien mit Radius kleiner/gleich 350m			
10.42.0070.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0070. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Neuschiene maschinell bearbeiten T 0,3-0,6mm Neuschiene im Gleis maschinell bearbeiten, auf Strecken bis 160 km/h, Abtragtiefe 0,3 bis 0,6 mm, Abrechnung nach Gleislänge.	1,000 m
Summe 10.42.	Schweißarbeiten		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.44.	Stopfgang nach techn. Notwendigkeit			
10.44.0010.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0010. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Bettungsstoff abladen von Selbstentladewagen Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im Baustellenbereich, verteilen.	1,000 t
10.44.0020.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0020. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte elektr. Gleisrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Gleisrichtung festlegen und Längshöhe des Gleises feststellen, Hebewerte festlegen, Werte elektronisch nachhaltig ermitteln, Sollwerte stellt der AG digitalisiert zur Verfügung.	1,000 m
10.44.0030.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0030. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf-Richtmaschine Gleis stopfen, richten und verdichten, nach angeschriebenen Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind angeschrieben, Bettungsquerschnitt herstellen.	1,000 m
10.44.0040.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0040. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte elektr. Gleisrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Gleisrichtung festlegen und Längshöhe des Gleises feststellen, Hebewerte festlegen, Werte elektronisch nachhaltig ermitteln, Sollwerte stellt der AG digitalisiert zur Verfügung.	1,000 m

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

10.50. Planumsverbesserung (konventionell)

<p>10.50.0010.</p>	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0010. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Planum verbessern Fließbandverfahren Schienen/Schwellen ausgebaut Unterbauschichten ausbauen Planum verbessern, im Fließbandverfahren, bei ausgebauten Schienen und Schwellen, Gesamtabgrabungstiefe über 80 bis 85 cm, gemessen von Schwellenoberkante, Ausbaubreite über 5,5 bis 6 m, Unterbauschichten ausbauen, Boden gemäß geotechnischen Gutachten '1.....' Abtrag auf Bahnwagen laden, Oberfläche des freigelegten Bahnkörpers ebnen und verdichten, Verformungsmodul mind. EV2 20 MPa, Fahrzeuge stellt der AN.</p>	<p>1,000 m3</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>
---------------------------	--	-----------------	--------------	--------------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0010. -U:1
Einschließlich der erforderlichen Längs-
 Einschließlich der erforderlichen Längs- und Quertransporte.

*** Unterbeschreibung 02
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0010. -U:2
Hier nur Anteil Boden, 30cm Aushubtiefe
 Hier nur Anteil Boden, 30cm Aushubtiefe

*** Unterbeschreibung 03
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0010. -U:3
Abgerechnet wird nach Abtragprofil
 Abgerechnet wird nach Abtragprofil

<p>10.50.0020.</p>	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0020. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Unterbauschichten transp. Unterbauschichten transportieren.</p>	<p>1,000 m3</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>
---------------------------	---	-----------------	--------------	--------------

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0020. -U:1
Transport mit Fahrzeugen des AN von
 Transport mit Fahrzeugen des AN von Baustelle bis zum
 Entsorger des AN

*** Unterbeschreibung 02
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0020. -U:2
Abgerechnet wird nach Abtragprofil
 Abgerechnet wird nach Abtragprofil

10.50.0030. *** Leitbeschreibung
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0030.
Boden entsorgen
 Boden entsorgen

1,000 m3

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0030. -U:1
Bau- und Abbruchabfälle, Boden, Steine
 Entsorgung Boden BM-F3 gem. EBV, AVV 170504, mineral.
 Fremdbestandteile bis 50 Vol-%, inklus. Verwiegung und
 elektronischer Nachweisführung nach Vorgabe AG.

*** Unterbeschreibung 02
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0030. -U:2
Abgerechnet wird nach Abtragprofil
 Abgerechnet wird nach Abtragprofil

10.50.0040. *** Leitbeschreibung
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0040.
Beton / Betonabbruch entsorgen - nicht gefährlicher Abfall
 Beton / Betonabbruch entsorgen - nicht gefährlicher Abfall

1,000 t

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0040. -U:1
Entsorgung Beton / Betonabbruch
 Entsorgung Beton/ Betonbruch bis einschließlich RC-3

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

zuzüglich o.g. Belastungsparameter der EBV, AVV 170101
 inklus. Verriegelung und elektronischer Nachweisführung nach
 Vorgabe AG.

10.50.0050.	<p> *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0050. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Planumsschutzschicht einbauen Schienen/Schwellen ausgebaut KGI Planumsschutzschicht einbauen, bei ausgebauten Schienen und Schwellen, Verformungsmodul mind. EV2 40 MPa, Einbaubreite über 5 bis 5,5 m, wasserundurchlässig (KG I), Schichtdicke 30 cm, Boden gemäß geotechnischen Gutachten '.....' </p>	1,000 m3		
--------------------	---	----------	--	--

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0050. -U:1
Einschließlich der erforderlichen Längs-
 Einschließlich der erforderlichen Längs- und Quertransporte.

*** Unterbeschreibung 02
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0050. -U:2
Reprofilieren der Randbereiche im
 Reprofilieren der Randbereiche im Zusammenhang mit Einbau
 PSS

*** Unterbeschreibung 03
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0050. -U:3
Einschließlich Prüfung Einbauqualität AN
 Einschließlich Prüfung Einbauqualität AN für PSS
 Dokumentation 2-fach an AG

*** Unterbeschreibung 04
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0050. -U:4
Abgerechnet wird nach Auftragprofil
 Abgerechnet wird nach Auftragprofil

*** Unterbeschreibung 05
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0050. -U:5
Zulässige mineralische Ersatzbaustoffe gemäß EBV Anlage 3
 Zulässige mineralische Ersatzbaustoffe gemäß EBV Anlage 3 -
 PSS-Materia
 |

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Bodenmaterial der Klassen 0 (BM-0), F0 (BM-F0) , Baggergut der Klassen 0 (BG-0), F0 (BG-F0); Gleisschotter der Klasse 0 (GS-0) Bodenmaterial der Klasse F1 (BM-F1), Baggergut der Klasse F1 (BG-F1) Bodenmaterial der Klasse F2 (BM-F2), Baggergut der Klasse F2 (BG-F2) Bodenmaterial der Klasse F3 (BM-F3), Baggergut der Klasse F3 (BG-F3) Gleisschotter der Klasse 1 (GS-1) Gleisschotter der Klasse 2 (GS-2) Gleisschotter der Klasse 3 (GS-3) Recycling-Baustoff der Klasse 1 (RC-1) Recycling-Baustoff der Klasse 2 (RC-2) Recycling-Baustoff der Klasse 3 (RC-3) Nicht zutreffende Materialarten bzw. Materialqualitäten sind zu löschen!				
10.50.0060.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0060. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Bettung verkleben Bettung verkleben, Einwirktiefe über 15 bis 20 cm, manuell, mit 2-Komponenten-Epoxydharz mit EBA Zulassung, Schotterschulter als waagerechte/senkrechte/geneigte Fläche, Auftragsbreite über 0,5 bis 1 m, abgerechnet wird die verklebte Bettungsfläche.	1,000	m2
10.50.0070.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0070. Geokunststoff, liefern einbauen Geokunststoff liefern, auf der Baustelle verteilen und einbauen. Geotextil gemäß den Prüfbedingungen für Geokunststoffe des Eisenbahnbundesamtes (EBA), Geokunststoff nach Ril 889 0039 (DBS 918 039) Anforderungen an das Geotextilelement: Geotextilrobustheitsklasse 3 oder höher (mind. GRK 3) Wasserdurchlässigkeitsbeiwert normal zur Ebene, unter 20 kPa Auflast: $\geq 1 \times 10^{-3}$ Flächengewicht von mind. $\geq 250 \text{ g/m}^2$ Zugfestigkeit des Bewehrungselementes mind. $\geq 40 \text{ kN/m}$ in beiden Hauptrichtungen Maschenweite $\leq 40 \text{ mm}$				



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Breite bis 6,0 m Stoßüberlappung >= 50 cm. Es dürfen nur vom EBA zugelassene Produkte mit HPQ verwendet werden.	1,000 m2
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0070. -U:1 Anwendungsfall 3.5 <i>Anwendungsfall ist projektspezifisch gemäß Auswertung/Festlegung des Baugrundgutachten anzupassen</i> Bestehend aus einem Bewehrungselement mit zusätzlicher Trenn- und Filterwirkung (Anwendungsfall 3.5) *** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0070. -U:2 Einbau zwischen Unterbau und Bettung Einbau zwischen Unterbau und Bettung			
Summe 10.50.	Planumsverbesserung (konvention..		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

10.60.0020. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 10/2025 097
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0020.
Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
Unterbauschichten transp.
Unterbauschichten transportieren.

1,000 m3

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0020. -U:1
Transport mit Fahrzeugen des AN von
Transport mit Fahrzeugen des AN von Baustelle bis zum
Entsorger des AN

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0020. -U:2
Abgerechnet wird nach Abtragprofil
Abgerechnet wird nach Abtragprofil

10.60.0030. *** Leitbeschreibung
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0030.
Boden entsorgen
Unterbauschichten entsorgen

1,000 m3

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0030. -U:1
Bau- und Abbruchabfälle, Boden, Steine
Entsorgung Boden BM-F3 gem. EBV, AVV 170504, mineral.
Fremdbestandteile bis 50 Vol-%, inklus. Verwiegung und
elektronischer Nachweisführung nach Vorgabe AG.

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0030. -U:2
Abgerechnet wird nach Abtragprofil
Abgerechnet wird nach Abtragprofil

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

10.60.0040.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0040. Beton / Betonabbruch entsorgen - nicht gefährlicher Abfall Beton / Betonabbruch entsorgen - nicht gefährlicher Abfall	1,000 t
-------------	---	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0040. -U:1
Entsorgung Beton / Betonabbruch
 Entsorgung Beton/ Betonbruch bis einschließlich RC-3
 zuzüglich o.g. Belastungsparameter der EBV, AVV 170101
 inklus. Verwiegung und elektronischer Nachweisführung nach
 Vorgabe AG.

10.60.0050.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0050. Sickerrohrleitung Als geschlitzte Sickerrohrleitung Als geschlitzte Vollsickerrohre Nach DBS 918064 Nennweite DN 100 Ringsteifigkeit SN \geq 16KN/m ² Hochdruckspülbarkeit nach DIN 19523 Gesamtschlitzfläche \geq 100cm ² /m Rohr unter Berücksichtigung der technischen Regelwerke sowie der Einbauanleitung des Herstellers einbauen In vorhandenen Gräben	1,000 m
-------------	---	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0050. -U:1
Einschl. der erforderlichen Bögen
und
 Einschl. der erforderlichen Bögen
 und Übergangsstücke

*** Unterbeschreibung 02
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0050. -U:2
Rohre müssen für den Einbau im
Inneren
 Rohre müssen für den Einbau im
 Inneren Druckbereich von
 Eisenbahnverkehrslasten zugelassen sein



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

10.60.0060.	<p>*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0060. Vollrohrleitung Druckrohr für den Vollrohrleitung Druckrohr für den Gleisbereich, als Stahlrohr, Nennweite DN 100 unter Berücksichtigung der gängigen technischen Regelwerke sowie der Einbauanleitung des Herstellers einbauen, unter Gleisen, Überdeckung Schwellenunterkante - Rohrscheitel >= 1,50m</p>	1,000 m
-------------	---	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0060. -U:1
Einschl. aller erforderlichen
Einschl. aller erforderlichen Erdarbeiten,
Anschlüsse an die Entwässerungsschächte
herstellen, einsanden der Rohre, verfüllen des Grabens
und ordnungsgemäßes stopfen der Schwellen.

Ausführung im Zusammenhang mit der Gleiserneuerung

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0060. -U:2
Rohre müssen der Anlage 1,
Rohre müssen der Anlage 1, „Bemessungstabellen für
Stahlrohre“ des DVGW-Merkblattes GW 312/ATV-Arbeitsblatt
A 161 entsprechen und für den Einbau im Druckbereich von
Eisenbahnverkehrslasten zugelassen sein.

10.60.0070.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 002 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0070. Leistungsbereich: 002 Erdarbeiten Filterschicht Füllstoff liefern einbauen verdichten D 100cm Sohlen-B 0,5-0,8m Kies Filterschicht, Füllstoff, liefern, profilgerecht einbauen und verdichten, in Baugruben, Schichtdicke 100 cm, Breite der Sohle über 0,5 bis 0,8 m, zulässige Abweichung von der Sollhöhe +/- 2 cm, Kies, natürliche Gesteinskörnung TL Gestein.</p>	1,000 m
-------------	---	---------	-------	-------

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0070. -U:1
D10 >0,1 mm
ID >= 0,33
Anteil
 D10 >0,1 mm
 ID >= 0,33
 Anteil löslicher Bestandteile < 1%
 Anteil organischer Beimengungen < 1%

*** Unterbeschreibung 02
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0070. -U:2
Abgerechnet wird nach Grabenlänge
 Abgerechnet wird nach Grabenlänge

10.60.0080.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0080. Auskleidung der Sohle und der Wände des Auskleidung der Sohle und der Wände des Drängrabens mit geotextilem Filter, Durchlässigkeitsbeiwert Kv mind. 0,1 cm/s, wirksame Öffnungsweite (DW) von 0,05 bis 0,10 mm, Überlappung 10 cm, Überdeckung der Grabenränder mind. 30 cm, Abrechnung nach Drängrabenlänge.	1,000 m
--------------------	--	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0080. -U:1
Abgerechnet wird nach Grabenlänge
 Abgerechnet wird nach Grabenlänge

10.60.0090.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 002 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0090. Leistungsbereich: 002 Erdarbeiten Boden Baugrube Schächte lösen lagern verfüllen verdichten mit Gerät laden Bahnwagen AG ges.Vergüt.Entsorg. Grundfläche bis 2m2 T bis 1,25m GU Boden der Baugrube für Schächte, im Gleisbereich, profilgerecht lösen, seitlich lagern, verfüllen, verdichten, Arbeiten mit Gerät, verdrängten Boden direkt laden, auf Bahnwagen des AG laden, die Entsorgung wird gesondert vergütet, Abfall ist nicht gefährlich, Zuordnung LAGA Z 0 (uneingeschränkter Einbau), Aushubgrundfläche bis 2 m2,			
--------------------	--	--	--	--



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Aushubtiefe bis 1,25 m, Homogenbereich 1, mit einer Bodengruppe, Bodengruppe 1 GU DIN 18196 (Kies-Schluff-Gemisch), Tiefe oberer Horizont des Homogenbereiches von 0 m, Tiefe unterer Horizont des Homogenbereiches bis 1 m, Baumaßnahme der Geotechnischen Kategorie 1 DIN 4020, - Konsistenz DIN EN ISO 14688-1 fest.	1,000 m3
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0090. -U:1 Ausführung im Zusammenhang mit der Ausführung im Zusammenhang mit der Gleiseuerung (Altbettung und Bodenaushub für PSS-Einbau sind bereits abgetragen)			
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0090. -U:2 Verdrängten Bodenaushub (im Zusammenhang Verdrängten Bodenaushub (im Zusammenhang mit Ausbaumassen des Gleises) auf Bahnwagen des AN verladen			
10.60.0100.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0100. Übergabeschacht aus Übergabeschacht aus Schachtunterteil, Durchmesser 800 mm, einschl. Auflageringe, Tiefe bis 1,25m, mit Schachtabdeckung Klasse "A", Für einen bis zwei Anschlüsse.	1,000 St
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0100. -U:1 Schacht muss für den Einbau im äußeren Schacht muss für den Einbau im äußeren Druckbereich von Eisenbahnverkehrslasten zugelassen sein			
10.60.0110.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0110. Spül-/ Kontrollschacht aus Spül-/ Kontrollschacht			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	aus Schachtunterteil, Durchmesser 600 mm, einschl. Auflageringe, Tiefe bis 1,25m, mit Schachtabdeckung Klasse "A", Für einen bis zwei Anschlüsse.	1,000 St
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0110. -U:1 Schacht muss für den Einbau im inneren Schacht muss für den Einbau im inneren Druckbereich von Eisenbahnverkehrslasten zugelassen sein. Ringsteifigkeit SN >= 16 KN/m ²			
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0110. -U:2 Systemschacht des Rohrherstellers Systemschacht des Rohrherstellers			
10.60.0120.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0120. Dränleitung anschließen an vorhandenen Dränleitung anschließen an vorhandenen Schacht/Bauwerk aus Stahlbeton DN bis 100, Wanddicke bis 20 cm. Einschl. herstellen der Anschlußöffnung mit Sattelstück.	1,000 St
Summe 10.60.	Neubau Entwässerungsanlagen		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.70.0040.	<p>TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0040. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Sicherungsmaßnahmen Belastungsstoppung Planung und Durchführung der vorgegebenen Sicherungsmaßnahmen zur Abwendung der Gefahren aus dem Bahnbetrieb bei Arbeiten im Gleisbereich.</p> <p>Umfang der Sicherungsmaßnahmen: alle während der zeitlichen Vorgaben für die Durchführung der Belastungsstoppung betroffenen Gleisbereiche.</p>	1,000 psch	
10.70.0050.	<p>TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0050. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung ATWS Planprüfung Prüfung der ATWS-Planung auf schriftliche Anordnung der für den Bahnbetrieb zuständige Stelle (BzS) durchführen.</p>	1,000 psch	
10.70.0060.	<p>TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0060. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Signalisierung: Sh2-Signale Schutzhaltsignal (Sh2) als Tages- und Nachtzeichen auf- und abbauen, einschließlich An- und Abtransport, ggf. umsetzen bzw. temporäre Herstellung der Profolfreiheit, vorhalten, betreiben, ggf. außer- und wieder in Betrieb setzen. Einschl. Betriebsstoffe und Energieversorgung.</p> <p>Umfang der Signalisierungsmaßnahme: Signalisierung aller für die Durchführung der Baumaßnahme gesperrten Gleise, während der zeitlichen Vorgaben, in denen Gleissperrungen erforderlich sind.</p>	1,000 St
10.70.0070.	<p>TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0070. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Signalisierung: Lf-Signale Langsamfahrsignale Lf 1 und Lf 2/3, ggf. m. Richtungspfeil, als Tages- und Nachtzeichen auf- und abbauen, einschließlich An- und Abtransport, ggf. umsetzen, vorhalten, betreiben, ggf. anpassen an wechselnde Geschwindigkeiten bzw. Herstellung der Gültig- bzw. Ungültigkeit.</p>			

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Umfang der Signalisierungsmaßnahme: Signalisierung aller für die Durchführung der Baumaßnahme erforderlichen Langsamfahrstellen, während der zeitlichen Vorgaben, in denen Langsamfahrstellen erforderlich sind.	1,000	St
10.70.0080.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0080. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Signalisierung: Signal EI 6 Signal EL 6 "Halt für Fahrzeuge mit gehobenem Stromabnehmer", rückstrahlend, auf- und abbauen, einschließlich An- und Abtransport, ggf. umsetzen, vorhalten, Umfang der Signalisierungsmaßnahme: Signalisierung aller für die Durchführung der Baumaßnahme erforderlichen Standorte, während der zeitlichen Vorgaben, in denen die Signalisierung erforderlich ist.	1,000	St
10.70.0090.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0090. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Signalisierung: Gleismagnet(e) des AG Baugleismagnet(e) 500 Hz oder 1000 Hz, für vorübergehende Langsamfahrstelle entsprechend Ril 892.9107A02 einbauen und in Betrieb nehmen, bei Aufhebung der vorübergehenden Langsamfahrstelle ausbauen und außer Betrieb nehmen, ggf. bei zeitweiliger Aufhebung der Langsamfahrstelle ausbauen, damit außer Betrieb nehmen, und wieder einbauen, damit wieder in Betrieb nehmen, ggf. umsetzen. Inkl. An-/Abtransport der vom/zum Lagerort des AG. Umfang der Maßnahme: Absicherung aller für die Durchführung der Baumaßnahme erforderlichen Langsamfahrstellen, während der zeitlichen Vorgaben, in denen Langsamfahrstellen erforderlich sind.	1,000	St
10.70.0100.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0100. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Signalisierung: Gleismagnet(e) des AN Baugleismagnet(e) 500 Hz oder 1000 Hz, für				



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>vorübergehende Langsamfahrstelle entsprechend Ril 892.9107A02 einbauen und in Betrieb nehmen, bei Aufhebung der vorübergehenden Langsamfahrstelle ausbauen und außer Betrieb nehmen ggf. bei zeitweiliger Aufhebung der Langsamfahrstelle ausbauen, damit außer Betrieb nehmen, und wieder einbauen, damit wieder in Betrieb nehmen, ggf. umsetzen, Gleismagnet(e) am Einbauort bereitstellen und nach dem Ausbauen vom Einbauort entfernen.</p> <p>Umfang der Maßnahme: Absicherung aller für die Durchführung der Baumaßnahme erforderlichen Langsamfahrstellen, während der zeitlichen Vorgaben, in denen Langsamfahrstellen erforderlich sind.</p>	1,000 St
10.70.0110.	<p>TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0110. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Einsatz Bahnerdungsberechtigter Stundenverrechnungssatz je Arbeitsstunde für Einsatz von Personal als Bahnerdungsberechtigten. Durchführung der Bahnerdungen in dem erforderlichen Umfang, inkl. Nebenkosten und Zuschlägen.</p>	1,000 h
10.70.0120.	<p>TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0120. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Erdungsbesteck einschl Spannungsprüfer Beistellung der Erdungsbestecke und der Spannungsprüfer. Erdungsbesteck bestehend aus Erdungsstangen zur profilfreien Erdung einschl. Erdungsseile und Spannungsprüfer gemäß VDE 0681 in ausreichender Anzahl.</p>	1,000 St
10.70.0130.	<p>TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0130. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Einsatz Bahnübergangsposten Stundenverrechnungssatz je Arbeitsstunde für Einsatz von Personal als Bahnübergangsposten. Sicherung des Straßenverkehrs vor Gefahren aus dem Eisenbahnbetrieb an einem Bahnübergang. Die Beistellung von Hilfsmitteln (Absperrmittel, Kommunikationsmittel) ist enthalten.</p>			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Die technische BÜ-Sicherung ist nicht in Betrieb. Bahnübergangsposten, inkl. Nebenkosten und Zuschlägen.	1,000 h
10.70.0140.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0140. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Einsatz Bahnübergangshilfsposten Stundenverrechnungssatz je Arbeitsstunde für Einsatz von Personal als Bahnübergangshilfsposten. Sicherung des Straßenverkehrs vor Gefahren aus dem Eisenbahnbetrieb an einem Bahnübergang nach Weisung eines Bahnübergangspostens. Die Beistellung von Hilfsmitteln (Absperrmittel, Kommunikationsmittel) ist enthalten. Die technische BÜ-Sicherung ist nicht in Betrieb. Bahnübergangshilfsposten, inkl. Nebenkosten und Zuschlägen.	1,000 h
10.70.0150.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0150. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Einsatz transportable Lichtzeichenanlage Einsatz einer transportable Lichtzeichenanlage als technisches Hilfsmittel (TH) für den Bahnübergangsposten (BÜP) zur technischen Sicherung von Bahnübergängen auf- und abbauen, DB zugelassenes System, einschl. Ortsbegehung, Planung, Inbetriebnahme gem. TM 2011-339 oder TM 2012-074. Anlage vorhalten und betreiben. Umfang der Sicherungsmaßnahme: während der zeitlichen Vorgaben zur Sicherung von Bahnübergängen. Anzahl der Bahnübergänge: ... St. transportable Lichtzeichenanlage Fabrikat: '.....' (Bieterangabe)	1,000 St
10.70.0160.	TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0160. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Energieversorgung transportable Lichtzeichenanlage Verrechnungssatz für durch den Auftragnehmer bereitzustellende Energie, Energieversorgung für den Betrieb einer transportablen			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	'1.....' (Vorhaltemenge) mal '1.....' (Vorhaltdauer)	1,000 Std
	<p>*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0200. -U:1 ACHTUNG Das Betreiben der TH-BÜP wird gesondert und zusätzlich zu der Position „Vorhalten“ vergütet.</p>			
10.70.0210.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0210. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen TH-BÜP betreiben Technisches Hilfsmittel - Bahnübergangsposten (TH-BÜP), einschl. funkangesteuertem Signalgeber und Notschließfunktion, betreiben, Positionsmenge = Produkt aus '1.....' (Betriebsmenge) mal '1.....' (Betriebsdauer)</p>	1,000 Sth
	<p>*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0210. -U:1 Zulagenposition zur Vorhaltung Die Vergütung der Zulage erfolgt ausschließlich auf Basis der tatsächlich betriebenen TH-BÜP. Für die Abrechnung sind fortlaufende, prüfbare Betriebsdokumentationen der TH-BÜP anzufertigen. Bei fehlenden oder widersprüchlichen Nachweisen ist der AG berechtigt, die Vergütung auf nachweislich belegte Betriebszeiten zu kürzen.</p>			
	Summe 10.70.	Sicherungs- und bauaffine..



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

**10.80. Instandhaltungsarbeiten
(bleibt frei)**

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.80.
Beinhaltet alle Leistungen für IH-Begleitarbeiten im
Bereich des Gleises/der Weichen dieses Loses



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN_Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

**10.90. Nachträge zu Los 10
(bleibt frei)**

TLK-Name: Muster-LV/40.1, TLK-Nr.: 10.90.
Diesen Text nach Bearbeitung des LV löschen!
In diesen Abschnitt sollen alle im Zusammenhang
notwendigen Instandhaltungsarbeiten erfasst werden,
z.B.:
- Instandhaltungsarbeiten an angrenzenden Gleisen /
Weichen
- Instandhaltungsarbeiten Randweg
- Grünschnitt
- Instandhaltungsarbeiten an der vorhandenen TE, wie
spülen, Kamerabefahrung u.ä.
- Instandhaltungsarbeiten an weiteren Oberbauanlagen

Summe 10.	Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt -..		
------------------	--	--	--	-------

