



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: WE ohne Lieferung/Entsorgung..
LV-Name: 42.1

Angebotssumme: EUR
.....

zuzüglich % Mehrwertsteuer: EUR
.....

Angebotssumme brutto: EUR
.....



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.10.0020.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.10.0020. 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 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 Baubereich dieses Loses.	1,000 psch	
Summe 10.10.	Interne Baustellenlogistik		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE 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.	<p>TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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.</p>	1,000 m
10.15.0020.	<p>*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.15.0020. Weichen messen mit Messdatenerfassungsgerät Vermessen der Weiche mit Messdatenerfassungsgerät nach dem Einbau und vor der Freigabe - Messen der Spurführungsmaße und der gegenseitigen Höhenlage gemäß Richtlinie des AG mit einem automatischen Messdatenerfassungsgerät (MessReg, SGMT 5-D) sowie der Zungenprüfung nach dem für die Weichengrundform gültigen Abnahmeprüfblatt - Messergebnisse dem AG in digitaler Form übergeben. Oberbauform der einzubauenden Weichen: EW-60-500-1:12 (B)</p>	1,000 psch
	<p>*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.15.0020. -U:1 Ausführung der Messung Ausführung nur von dafür speziell ausgebildeten und geprüften Fachpersonal Der Auftraggeber stellt die erforderlichen Weichenkarteidaten in digitaler Form zur Verfügung - Messdaten werden dem AN im jeweilig zuständigem Netzbezirk übergeben</p>			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.15.0030.	<p>*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.15.0030. Geodätische Abnahme Vermessung - Weiche Geodätische Abnahme Vermessung - Weiche und anschließende Gleisbereiche Durchführung der Geodätischen Abnahme Vermessung im Bereich des Weichenumbaus und der anschließenden Gleisbereiche mit den zum Umbau verwendeten Festpunkten und Trassen / Gradienten inkl . Erstellung und Übergabe der Messergebnisse gemäß Ril 883.</p>	1,000 St
	<p>*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.15.0030. -U:1 Durchführung geodätische Abnahmevermessung Die geodätische Abnahmevermessung muss von einem unabhängigen Vermessungsbüro durchgeführt werden. Das Vermessungsbüro darf nicht die Bauabsteckung durchgeführt haben.</p>			
10.15.0040.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.15.0040. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Lichtraumengstelle aufmessen Aufmessung der im Umbaubereich identifizierten Lichtraumengstelle im Rahmen der Engstellendokumentation mit einem Sicherheitsbereich von +10 cm einschl. der Parameter für die e-Wert-Berechnung gemäß Ril 883.7400.</p>	1,000 St
	<p>*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.15.0040. -U:1 einschließlich Lichtraumengstellenauswertung Auswertung der erfassten Lichtraumengstelle im Rahmen der Engstellendokumentation einschl. Koordinatenermittlung.</p>			
10.15.0050.	<p>TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.15.0050. 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.</p>	1,000 psch



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

10.15.0060.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.15.0060. 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, Schriftgröße 20 mm. Ausgestanztes ALU-Plättchen befestigen an Haken- oder Schwellenschraube.	1,000 Stk
-------------	---	-----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.15.0060. -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: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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/42.1, 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/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0030. -U:1
Bereitstellungsplatz vorhalten
Bereitstellungsplatz vorhalten, Vorhaltdauer ein Monat, für
Stoffe Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau).

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0030. -U:2
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/42.1, 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/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0040. -U:1
bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung
bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 42.1 **WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.0050.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0050. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Bereitstellungsplatz einrichten räumen Bereitstellungsplatz für Altschotter, Unterbauschichten und Boden, einrichten und räumen, für Stoffe Zuordnung LAGA Z 1.2 (eingeschränkter offener Einbau, in hydrogeologisch günstigen Gebieten).</p>	1,000	St
	<p>*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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,</p>				
	<p>*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0050. -U:2 Bereitstellungsplatz vorhalten Bereitstellungsplatz vorhalten, Vorhaltdauer ein Monat, für Stoffe Zuordnung Z 2 (eingeschränkter Einbau mit definierten technischen Sicherungsmaßnahmen).</p>				
	<p>*** Unterbeschreibung 03 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0050. -U:3 bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung</p>				
10.20.0060.	<p>STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0060. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Montage-Demontageplatz einrichten räumen Verfahrensabhängigen Montage-/Demontageplatz für Gleisjoche und Weichen, einrichten und räumen, in Bahnhofsbereichen.</p>	1,000	St
10.20.0070.	<p>STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0070. 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</p>				



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	EN ISO 2151 max. 67 dB(A) in 7 m Entfernung von der Schallquelle, Ausführung gemäß Zeichnung und Einzelbeschreibung.	1,000 m
10.20.0080.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0080. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Beleuchtung Baustelle aufbauen abbauen Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 auf- und abbauen, Ausführung gemäß Zeichnung und Einzelbeschreibung.	1,000 m
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0080. -U:1 ACHTUNG Das Betreiben der Beleuchtung gesamt oder in Abschnitten wird gesondert und zusätzlich zu der Position „Vorhalten“ vergütet.			
10.20.0090.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0090. 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)	1,000 md
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0090. -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			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Bei fehlenden oder widersprüchlichen Nachweisen ist der AG berechtigt, die Vergütung auf nachweislich belegte Betriebszeiten zu kürzen.			
10.20.0100.	STLB-Bau: 10/2025 002 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0100. Leistungsbereich: 002 Erdarbeiten Boden Suchgraben lösen lagern verfüllen verdichten T bis 1,25m GU 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 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, Mengenermittlung nach Aufmaß an der Entnahmestelle.	1,000 m3
10.20.0110.	STLB-Bau: 10/2025 003 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0110. 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
10.20.0120.	STLB-Bau: 10/2025 003 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0120. Leistungsbereich: 003 Landschaftsbauarbeiten Baum fällen Durchm. 10-30cm H bis 5m laden ges.Vergüt.Entsorg. Baum fällen, Stammdurchmesser über 10 bis 30 cm, Schnittstelle auf Höhe der Geländeoberfläche, Baumhöhe bis 5 m, Astwerk, Schlagabraum häckseln und auf dem Baugelände verteilen, anfallende Stoffe laden, Entsorgung wird gesondert vergütet.	1,000 St
10.20.0130.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0130. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Weiche Weichenendteil abladen Weiche einschl. Weichenendteil abladen, von Bahnwagen, vom			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	AG beigestellt, am Montageplatz, Weichenbauform: - EW - 60 - 300 - 1 : 9 - B, mit verlängerten Backenschienen.	1,000 St
10.20.0140.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0140. 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
10.20.0150.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0150. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schiene aufladen transp. abladen auf Bahnwagen L 18-30m Schiene aufladen, transportieren und abladen, auf Bahnwagen, vom AN beigestellt, im Baustellenbereich, verteilt neben dem Gleis gelagert, Transportweg über 2000 bis 5000 m, am Baustellenlagerplatz, Schienenlänge über 18 bis 30 m.	1,000 m
10.20.0160.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0160. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schiene in Längsrichtung verziehen L 10-50m Schiene in Längsrichtung verziehen, Schienenlänge über 18 bis 30 m, über 10 bis 50 m.	1,000 m
10.20.0170.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0170. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schwelle abladen von Bahnwagen L 2,5-3m Schwelle aus Beton, aufgeplattet, abladen, von Bahnwagen, im Baustellenbereich, neben dem Gleis lagern, Schwellenlänge über 2,5 bis 3 m.	1,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.0180.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0180. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schwelle abladen von Bahnwagen L 2,5-3m Schwelle aus Beton, aufgeplattet, abladen, von Bahnwagen, am Montageplatz, Schwellenlänge über 2,5 bis 3 m.	1,000 St
10.20.0190.	STLB-Bau: 10/2025 000 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0190. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Schutzzaun versetzbar Kunststoff H 1m aufstellen räumen Schutzzaun, versetzbar, auf befestigtem Untergrund, als Absturzsicherung aus Kunststoff, mit Standfüßen, Zaunoberkante über Oberfläche Gelände 1 m, aufstellen und räumen.	1,000 m
10.20.0200.	STLB-Bau: 10/2025 000 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0200. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Schutzzaun H 1m vorhalten Schutzzaun, auf Bahnsteig, mit Standfüßen, Zaunoberkante über Oberfläche Gelände 1 m, vorhalten, Positionsmenge = Produkt aus '.....1.....' (Vorhaltemenge) mal '.....1.....' (Vorhaltedauer)	1,000 md
10.20.0210.	STLB-Bau: 10/2025 012 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0210. 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
10.20.0220.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 012 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0220. Leistungsbereich: 012 Mauerarbeiten Schutzabdeck. vorhalten Netz B 1-1,5m Schutzabdeckung gegen herunterfallende Gegenstände			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	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/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0220. -U:1 Bereich von km.... bis km...			
10.20.0230.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0230. 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.	1,000 St
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0230. -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.			
10.20.0240.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0240. 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



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

*** Unterbeschreibung 03
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0250. -U:3
Nach Abschluß der Arbeiten Schacht
Nach Abschluß der Arbeiten Schacht einschl
Schachtabdeckung aus seitlicher Lagerung einbauen.

10.20.0260.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0260. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Verbau ein-ausbauen laden transp. Vorhalte-L bis 30m 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 bis 30 m.	1,000 m
-------------	--	---------	-------	-------

10.20.0270.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 051 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0270. Leistungsbereich: 051 Bauleistungen für Kabelanlagen Kabelkanal Beton Trog 2 aufliegende Deckel L 1m Gr.I B 200/170mm H 155mm ausbauen lagern einbauen Kabelkanal aus Betonfertigteilen als Trog mit versetztem Falz an den Stirnseiten, mit 2 aufliegenden Deckeln mit Falz, Baulänge 1 m, mit Nuten für Auflagerstricke, Größe I - lichte Breite 200/170 mm, Höhe 155 mm, ausbauen, seitlich lagern und wieder einbauen, im Randweg, bündig mit Oberkante Erdreich, Deckel nach dem Einlegen der Kabel auflegen, einschl. Auflagerstricke.	1,000 m
-------------	--	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0270. -U:1
Kabel spannungsfrei geschaltet ausbauen lagern einbauen
Kabel spannungsfrei geschaltet, Signalkabel, Tiefe der
Leitungsachse unter Gelände bis 1,25 m, ausbauen, säubern
und seitlich lagern, wieder einbauen.

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0270. -U:2
Zulässige mineralische Ersatzbaustoffe gemäß EBV Anlage 2
Zulässige mineralische Ersatzbaustoffe gemäß EBV Anlage 2 -
Ausgleichsschicht
Bodenmaterial der Klassen 0 (BM-0), F0 (BM-F0) , Baggertgut
der Klassen 0 (BG-0), F0 (BG-F0); Gleisschotter der Klasse 0
(GS-0)



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

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!

10.20.0280.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 10/2025 000

TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0280.

Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung

Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig wärme gedämmt L 6m B 2,5m Büro 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. Toilettenraum, ein WC, 2 Arbeitsplätze, Raum eingerichtet, mit einem Tisch, Maße L/B 0,8/1,6 m.

1,000 St

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0280. -U:1

mobile Toilette aufstellen räumen

Mobile Toilette mit Handwaschbecken, mit Urinal, mit Seifenspender, mit Papierhandtuchhalter, mit Toilettenpapierhalter, mit Beleuchtung, aufstellen und räumen.

10.20.0290.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 10/2025 000

TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0290.

Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung

Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig wärme gedämmt L 6m B 2,5m Büro 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,



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	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. Toilettenraum, ein WC, 2 Arbeitsplätze, Raum eingerichtet, mit einem Tisch, Maße L/B 0,8/1,6 m.	1,000 Stk
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0290. -U:1 einschließlich Energiekosten und einschließlich Energiekosten und tägliche Reinigung			
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0290. -U:2 mobile Toilette aufstellen räumen Mobile Toilette mit Handwaschbecken, mit Urinal, mit Seifenspender, mit Papierhandtuchhalter, mit Toilettenpapierhalter, mit Beleuchtung, aufstellen und räumen.			
10.20.0300.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0300. 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
10.20.0310.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0310. Kabelkanal sichern Kabeltrougstrecken (Kabelkanal b= 0 ,10m - 0 ,40m) während der Bauzeit vor Beschädigungen schützen (mit Holzbohlen o. ä .). gegen kippen sichern	1,000 m
10.20.0320.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0320. Schachtdeckel sichern Sicherung Schachtoberteil Schachtoberteil einschl. Deckel bis 1,20 m während der Bauzeit vor Beschädigungen schützen (mit Holzbohlen o. ä .)	1,000 Stk



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.0330.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0330. 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 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
10.20.0340.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0340. Kabelkanal bauzeitlich verlegen Kabelkanal (Kabelkanal b= 0 ,10m - 0 ,40m) bauzeitlich verlegen und nach Umbauende ordnungsgemäß wieder herstellen	1,000 m
10.20.0350.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0350. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Wanderschutzm. ausbauen Wanderschutzmittel ausbauen, zusammen mit anderen Arbeiten, abgerechnet wird nach Anzahl der Befestigungspunkte.	1,000 St
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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.			
10.20.0360.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0360. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Sicherungskappe ausbauen Sicherungskappe ausbauen, zusammen mit anderen Arbeiten.	1,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.20.0360. -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: 42.1 WE 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/42.1, 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/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0010. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Weichenantrieb mont. Weichenantrieb, Prüfer, Übertragungsteile und Antriebslagerung montieren, einschl. Spitzenverschluss und Mittelverschluss.	1,000 St
10.21.0020.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0020. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Weichenantrieb mont. Weichenantrieb und Antriebslagerung montieren, einschl. Spitzenverschluss und Mittelverschluss.	1,000 St
10.21.0030.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0030. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Weichenantrieb mont. Weichenantrieb, Prüfer, Übertragungsteile und Antriebslagerung montieren, einschl. Spitzenverschluss und Lagereisen.	1,000 St
10.21.0040.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0040. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Weichenantrieb mont. Weichenantrieb, Prüfer, Übertragungsteile und Antriebslagerung montieren, einschl. Gabelmittelverschluss/Beistellvorrichtung und Lagereisen.	1,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE 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/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0050. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Weichenantrieb mont. Weichenantrieb und Antriebslagerung montieren, einschl. Spitzenverschluss.	1,000 St
10.21.0060.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0060. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Handstellvorr. Lagerung mont. Handstellvorrichtung und Lagerung montieren, einschl. Spitzenverschluss, einschl. schlitzen der Riegelstange.	1,000 St
10.21.0070.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0070. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Weichenantrieb ausbauen Mechanische Übertragungsteile und Antrieb an der Weiche ausbauen, Stoffe seitlich lagern.	1,000 St
10.21.0080.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0080. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Weiche einbauen Vormontierte Weiche einbauen.	1,000 St
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0080. -U:1 Das montierte LST-Gestänge während der Das montierte LST-Gestänge während der Aufnahme, Transporte und Einbauarbeiten sichern und nach erfolgtem Einbau richten und justieren.			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.21.0090.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0090. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Mech.Riegel anbauen Mechanische Riegel anbauen am Spitzenverschluss, hinter dem Antrieb auf verlängerten Lagereisen, einschl. schlitzen der Riegelstange.	1,000 St
10.21.0100.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0100. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Zungenrollvorr. ausbauen Zungenrollvorrichtung ausbauen, in Gleitstuhlplatte integriert.	1,000 St
10.21.0110.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0110. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Zungenrollvorr. einbauen Zungenrollvorrichtung einbauen und einstellen, in Gleitstuhlplatte integriert.	1,000 St
10.21.0120.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0120. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Zungenrollvorr. einbauen Zungenrollvorrichtung einbauen und einstellen, im Schwellenfeld, Befestigung an der Backenschiene.	1,000 St
10.21.0130.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0130. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Zungenrollvorr. einstellen Zungenrollvorrichtung einstellen, in Gleitstuhlplatte integriert.	1,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.21.0140.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0140. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Zungenrollvorr. auswechseln Zungenrollvorrichtung auswechseln und einstellen, in Gleitstuhlplatte integriert.	1,000 St
10.21.0150.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0150. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Zungenrollvorr. liefern auswechseln Zungenrollvorrichtung liefern, auswechseln und einstellen, in Gleitstuhlplatte integriert.	1,000 St
10.21.0160.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0160. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Riegelhandschloss mont. Einfaches Riegelhandschloss montieren.	1,000 St
10.21.0170.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0170. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Riegelhandschloss mont. Doppeltes Riegelhandschloss montieren.	1,000 St
10.21.0180.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0180. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Gleissperre mont. Gleissperre montieren, elektrisch gestellt.	1,000 St
10.21.0190.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0190. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Gleissperre demont. Gleissperre demontieren, elektrisch gestellt.	1,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.21.0200.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0200. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Kabel mont. Kabel im Schienenfuß montieren.	1,000 St
10.21.0210.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0210. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Kabel demont. Kabel im Schienenfuß demontieren.	1,000 St
10.21.0220.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0220. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Kabel mont. Kabel in Gleismitte montieren.	1,000 St
10.21.0230.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0230. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Kabel demont. Kabel in Gleismitte demontieren.	1,000 St
10.21.0240.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0240. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schielenkontakt demont. Achszähler Schielenkontakt demontieren, Achszähler, Anschlusskabel im Schwellenbereich lösen, zur Wiederverwendung seitlich lagern.	1,000 St
10.21.0250.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0250. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schielenkontakt mont. Achszähler Dokumentation Bauseits vorh. Schielenkontakt montieren, Achszähler, im			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Schienensteg, Schienenstegbohrung herstellen in Schienenform 54, Anschlusskabel befestigen, an Schwelle aus Beton, Kontakt einstellen, Dokumentation erstellen.	1,000 St
10.21.0260.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0260. 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
10.21.0270.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0270. 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
10.21.0280.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0280. 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
10.21.0290.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.21.0290. 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: 42.1 WE 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/42.1, 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/42.1, 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/42.1, 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: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

10.23. Kampfmittel

TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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: 42.1 WE 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/42.1, 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/42.1, 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/42.1, 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.....' (Vorhaldedauer)	1,000	Std
10.30.0040.	STLB-Bau: 10/2025 000 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	(Betriebsmenge) mal '.....1.....' (Betriebsdauer)	1,000 Std
10.30.0050.	STLB-Bau: 10/2025 000 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.30.0050. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Verkehrslenkungs-Wegweisertafel temporär RA3 Fläche 2 m2 aufbauen abbauen Verkehrslenkungs- und Wegweisertafel nach StVO, temporär, spezifischer Rückstrahlwert RA3 DIN 67520, Fläche Verkehrslenkungs-, Wegweisertafel '2' m2, mit Aufstellvorrichtung, mit Standsicherheitsnachweis, neben der Fahrbahn, TL Aufstellvorrichtungen, aufbauen und abbauen.	1,000 St
10.30.0060.	STLB-Bau: 10/2025 000 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.30.0060. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Verkehrslenkungs-Wegweisertafel temporär RA3 Fläche 2 m2 vorhalten Verkehrslenkungs- und Wegweisertafel nach StVO, temporär, spezifischer Rückstrahlwert RA3 DIN 67520, Fläche Verkehrslenkungs-, Wegweisertafel '2' m2, mit Aufstellvorrichtung, mit Standsicherheitsnachweis, neben der Fahrbahn, TL Aufstellvorrichtungen, vorhalten, Positionsmenge = Produkt aus '.....1.....' (Vorhaltemenge) mal '.....1.....' (Vorhaltedauer)	1,000 StMt
10.30.0070.	STLB-Bau: 10/2025 080 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.30.0070. Leistungsbereich: 080 Straßen, Wege, Plätze TS schneiden D 15-20cm T 15-20cm Tragschicht schneiden, für Anschluss von gebundenen Tragschichten, Tragschichtdicke über 15 bis 20 cm, Tiefe der zu bearbeitenden Fläche über 15 bis 20 cm, Entsorgung wird gesondert vergütet.	1,000 m



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE 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/42.1, 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/42.1, 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 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.30.0090. -U:1 Abfall nicht gefährlich AVV191204 LKW AN transp. entsorgen Verwertungsanlage 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) Vergütung der Entsorgung übernimmt AN.			
10.30.0100.	STLB-Bau: 10/2025 096 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

10.30.0110.	STLB-Bau: 10/2025 096 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.30.0110. Leistungsbereich: 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen Provisorische Bahnübergangsbefestigung Fußgänger-Radfahrerverkehr B 1,5-2m Provisorische Bahnübergangsbefestigung einbauen, vorhalten, betreiben und ausbauen, für Fußgänger und Fahrräder, Breite über 1,5 bis 2 m.	1,000 m2
-------------	--	----------	-------	-------

10.30.0120.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 096 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.30.0120. Leistungsbereich: 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen Bahnübergangsbefestigung ausbauen Asphalt D 15-20cm Ausbauen der Bahnübergangsbefestigung, Asphalt-Bauweise, Asphaltschicht Dicke über 15 bis 20 cm, ausgebaute Stoffe auf LKW des AN laden, Transportweg über 10 bis 20 km, einschl. Abladen auf Zwischenlagerfläche.	1,000 m2
-------------	---	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.30.0120. -U:1
Abfall nicht gefährlich AVV170302 LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN
Bau- und Abbruchabfälle, Bitumengemische, Kohlenteeer und
teerhaltige Produkte, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV
(Abfallverzeichnis-Verordnung) 170302 Bitumengemische,
nicht schadstoffbelastet, auf Baustelle lagernd, laden, mit LKW
des AN transportieren, entsorgen, max. Gesamtgewicht ohne
Beschränkung, zum Lager/zur Anlage nach Wahl des AN,
Anlage (Bezeichnung/Ort) '.....'
vom Bieter einzutragen,
Vergütung der Entsorgung übernimmt AN.

10.30.0130.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 096 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.30.0130. Leistungsbereich: 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen Hartholz-Stegleisten ausbauen Hartholz-Stegleisten ausbauen.	1,000 m
-------------	--	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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-



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Verordnung) 170201 Bau-/Abbruchabfall Holz, schadstoffbelastet, Altholzkategorie A I, Schadstoff Holzschutzmittel, auf Baustelle lagernd, laden, mit LKW des AN transportieren, entsorgen, max. Gesamtgewicht ohne Beschränkung, zum Lager/zur Anlage nach Wahl des AN, Anlage (Bezeichnung/Ort) '.....' vom Bieter einzutragen, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN.			
10.30.0140.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 096 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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/42.1, 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/42.1, TLK-Nr.: 10.30.0150. Leistungsbereich: 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen Bahnübergangsbefestigung einbauen Gummipfl. 1475/1200mm Einbauen der Bahnübergangsbefestigung, Gummipflatten, Mittelplatten, Mittelplatte Nenngröße 1475/1200 mm, Stoffe seitlich zwischengelagert, Transportweg über 10 bis 20 km, einschl. Abladen auf Zwischenlagerfläche.	1,000 St
10.30.0160.	STLB-Bau: 10/2025 096 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.30.0160. Leistungsbereich: 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen Hartholz-Stegleisten einbauen Hartholz-Stegleisten einbauen.	1,000 m



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.30.0170.	STLB-Bau: 10/2025 080 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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/42.1, 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/42.1, 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/42.1, TLK-Nr.: 10.30.0200. Leistungsbereich: 080 Straßen, Wege, Plätze Fuge anlegen Tragdeckschicht Asphaltbeton B 20mm T 60mm Fuge beim Herstellen der Asphaltschicht anlegen, Ausführung in der Tragdeckschicht, aus Asphaltbeton, Fugenbreite 40 mm, Fugentiefe 60 mm.	1,000 m
10.30.0210.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.30.0210. Leistungsbereich: 080 Straßen, Wege, Plätze Fuge füllen Bit.-vergussmasse B 20mm T 60mm Fuge in Asphaltschicht, Fugenspalt säubern und trocknen, Fugenwandung mit Voranstrichmittel vorbehandeln, Fugenraum randüberdeckend in 2 mm Dicke			

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 42.1 **WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	schließen und mit vorbituminiertem Sand, Körnung 1/3 abstreuen, mit kraftstoffresistenter Bitumenvergyssmasse 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/42.1, 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 Asphalttschicht 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/42.1, 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/m2/lx) DIN EN 1436, Retroreflexion bei Trockenheit mind. Klasse R4 (RL größer gleich 200 mcd/m2/lx) DIN EN 1436, Retroreflexion bei Feuchtigkeit mind. Klasse RW3 (RL größer gleich 50 mcd/m2/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	
10.30.0240.	STLB-Bau: 10/2025 080 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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/m2/lx) DIN EN 1436, Retroreflexion bei Trockenheit mind. Klasse R4 (RL größer gleich 200 mcd/m2/lx) DIN EN 1436, Retroreflexion bei Feuchtigkeit mind. Klasse RW3 (RL größer gleich 50 mcd/m2/lx) DIN EN 1436, Verkehrsklasse P4 (500000 Radüberrollungen RPA), Griffigkeit mind. Klasse S0 (keine Anforderungen) DIN EN 1436, Farbton				



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	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/42.1, 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 m2
Summe 10.30.	Bahnübergangsarbeiten		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

10.40. Oberbauarbeiten inkl. Rückbau

10.40.0010. STLB-Bau: 10/2025 097
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.40.0010.
Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
Fahrschiene trennen mech.
Fahrschiene trennen, mechanisch, abgerechnet wird nach
Anzahl der Trennschnitte.

1,000 St

10.40.0020. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 10/2025 097
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.40.0020.
Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
**Weiche Weichenendteil ausbauen aufnehmen verfahren lagern zerlegen Fahrbahnteile
Schwellen verladen**

Weiche und Weichenendteil ausbauen, Fahrbahn zum
Verschrotten trennen, in Teilen aufnehmen, verfahren und zum
Zerlegen seitlich lagern, zerlegen, Fahrbahnteile und Schwellen
getrennt versandfertig verladen, Einzel- und Kleineisenteile
sammeln und versandfertig verladen, zur Verladung der Stoffe
stellt AG Bahnwagen an der Übergabestelle bei,
Weichenbauform: - EW - 60 - 300 - 1 : 9 - H.

1,000 St

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.40.0020. -U:1
Ausbauen 1 St Weichengrenzzeichen.
Ausbauen 1 St Weichengrenzzeichen.

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.40.0020. -U:2
einschließlich Zwischenlagen im Baufeld aufsammeln
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

*** Unterbeschreibung 03
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.40.0020. -U:3
Transportentfernung bis 1000m
Transportentfernung bis 1000m



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

10.40.0030. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 10/2025 097
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.40.0030.
Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
Gleisjoch aufnehmen verladen
Gleis jochweise aufnehmen, versandfertig verladen auf
Bahnwagen, vom AG beigestellt, im direkten Zusammenhang
mit den Umbauarbeiten, Schienen zum Verschrotten trennen,
Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN.

1,000 m

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.40.0030. -U:1
einschließlich Zwischenlagen im Baufeld aufsammeln
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

10.40.0040. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 10/2025 097
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.40.0040.
Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
Bettung aufn. verladen B 4,2-4,4m D 45-50cm
Bettung auf dem Bahnkörper, Gleis/Weiche abgebaut,
maschinell aufnehmen und verladen, auf Bahnwagen im
Nachbargleis, freigelegte Unterbaukrone ebnen und verdichten,
Bearbeitungsbreite über 4,2 bis 4,4 m, Dicke über 45 bis 50 cm.

1,000 m3

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.40.0040. -U:1
Einschl. der erforderlichen Längs- und
Einschl. der erforderlichen Längs- und Quertransporte

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.40.0040. -U:2
Abgerechnet wird nach Abtragprofil
Abgerechnet wird nach Abtragprofil



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	ablegen und ausrichten, Schienen stellt während der Bauzeit der AN, Schienen mit Notlaschen verbinden und Stoßlücken herstellen, Schienenlänge bis 15 m, Anschluss an bestehendes Gleis herstellen, Übergangs- und Passschienen heranschaffen, ablängen, einbauen und verlaschen.	1,000 m
10.40.0080.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.40.0080. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Fahrschiene aus-einbauen Fahrschiene aus- und einbauen, auszubauende Schiene seitlich lagern, einzubauende Schiene seitlich gelagert, Schiene mechanisch trennen, Länge der auszubauenden Schiene über 10 bis 15 m, vor dem Einbau auf Länge mechanisch trennen, Verlegelücken herstellen, Baustellenlaschen einbauen und instand halten, Länge der einzubauenden Schiene über 20 bis 30 m, abgerechnet wird nach Schienenlänge.	1,000 m
10.40.0090.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.40.0090. 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: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

10.41. Stopf- und Richt-Arbeiten

10.41.0010. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 10/2025 097
TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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/42.1, 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/42.1, TLK-Nr.: 10.41.0020.
Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
**Weiche heben Bettung verdichten 1.Stabil. Verschieb. Vorkopfverd. 2.Stabil.
Verschieb. Vorkopfverd.**

Weiche heben, Bettung verdichten und stabilisieren, Weiche mit
Betonschwellen, beim Heben im Bogen bezieht sich das
Hebemaß auf den überhöhten Strang,
erste Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf
mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich
ausrichten, max. 30 mm Hebung und max. 15 mm
Verschiebung je Durchgang, einschl. Vorkopfverdichtung,
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, einschl. Vorkopfverdichtung, die
Hebungen nach den Stopfgängen der Weiche dürfen die Werte
gemäß Ril 824.2200 nicht überschreiten,
Bettungsquerschnitt herstellen,
Einschottern der Weiche wird gesondert vergütet,
Weichenbauform: - EW - 54 - 300 - 1 : 14 - B.

1,000 St

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.41.0020. -U:1
einschließlich Weichenendteil
einschließlich Weichenendteil



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.41.0030.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.41.0030. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Weichenrichtung feststellen Weichenrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Weichenrichtung festlegen, Längshöhe der Weiche vor Beginn der Arbeiten feststellen, Hebewerte für die Längshöhe der Weiche festlegen, Werte elektronisch nachhaltig ermitteln, abgerechnet wird nach Leistungslänge der Weiche.</p>	1,000 m
	<p>*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.41.0030. -U:1 einschließlich Weichenendteil einschließlich Weichenendteil</p>			
10.41.0040.	<p>STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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/42.1, 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



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.41.0050. -U:1 Anschlußgleise X und Y Anschlußgleise X und Y			
10.41.0060.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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 Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind angeschrieben, Bettungsquerschnitt herstellen.	1,000 m
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.41.0060. -U:1 Anschlußgleise X und Y Anschlußgleise X und Y			
Summe 10.41.	Stopf- und Richt-Arbeiten		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE 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/42.1, 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/42.1, 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/42.1, TLK-Nr.: 10.42.0030. 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
10.42.0040.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.42.0040. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Zungenvorr. bearbeiten entgraten schleifen Zungenvorrichtung (eine Backenschiene, eine Zunge) neu eingebauter Weiche bearbeiten, entgraten und Überwalzungen entfernen durch Schleifen mit Winkelschleifer und Fächerscheibe, Ausführung nach Inbetriebnahme in Abstimmung mit AG.	1,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.42.0050.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.42.0050. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Herzstück bearbeiten entgraten schleifen Herzstück neu eingebauter Weiche bearbeiten, entgraten und Überwälzungen entfernen durch Schleifen mit Winkelschleifer und Fächerscheibe, Ausführung nach Inbetriebnahme in Abstimmung mit AG.	1,000 St
10.42.0060.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.42.0060. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Isolierstoßverbindung fertigen Isolierstoßverbindung fertigen, Bauart MT verstärkt.	1,000 St
10.42.0070.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.42.0070. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Neuschiene maschinell bearbeiten T 0,3-0,6mm Neuschiene in Weiche 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: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.44.	Stopfgang nach technischer Notwendigkeit			
10.44.0010.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.44.0020. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Weichenrichtung feststellen Weichenrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Weichenrichtung festlegen, Längshöhe der Weiche vor Beginn der Arbeiten feststellen, Hebewerte für die Längshöhe der Weiche festlegen, Werte elektronisch nachhaltig ermitteln, abgerechnet wird nach Leistungslänge der Weiche.	1,000 m
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.44.0020. -U:1 einschließlich Weichenendteil einschließlich Weichenendteil			
10.44.0030.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.44.0030. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Weiche stopfen richten Stopf-Richtmaschine Weiche stopfen und richten, mit kombinierter Stopf- Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, mit geringster Hebung an den Hochpunkten, Richtungsfehler bis 2 cm im gleichen Arbeitsgang beseitigen, Bettungsquerschnitt herstellen, - EW - 60 - 300 - 1 : 9 - B.	1,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.44.0030. -U:1 einschließlich Weichenendteil einschließlich Weichenendteil			
10.44.0040.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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
10.44.0050.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.44.0050. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Gleis stopfen richten verdichten elektron. ermittelte Werte Stopf-Richtmaschine Gleis stopfen, richten und verdichten, nach elektronisch ermittelten Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind elektronisch ermittelt, Bettungsquerschnitt herstellen.	1,000 m
10.44.0060.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.44.0060. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen Schraubverbind. überprüfen verspannen Nenn-Andrehmomente von waagerechten Schraubverbindungen (M27) je Weiche überprüfen und verspannen RiL 824.3430Z01, Weichenkurzzeichen - EW - 54 - 190 - 1 : 9 - B.	1,000 St
Summe 10.44.	Stopfgang nach technischer Notw..		

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 42.1 **WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Boden gemäß geotechnischen Gutachten '.....' Fahrzeuge stellt der AN.	1,000 m	
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.50.0020. -U:1 Einschließlich der erforderlichen Längs- Einschließlich der erforderlichen Längs- und Quertransporte.				
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.50.0020. -U:2 Reprofilieren der Randbereiche im Reprofilieren der Randbereiche im Zusammenhang mit Einbau PSS				
	*** Unterbeschreibung 03 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.50.0020. -U:3 Einschließlich Prüfung Einbauqualität AN Einschließlich Prüfung Einbauqualität AN für PSS Dokumentation 2-fach an AG				
	*** Unterbeschreibung 04 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.50.0020. -U:4 Abgerechnet wird nach Auftragprofil Abgerechnet wird nach Auftragprofil				
	*** Unterbeschreibung 05 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.50.0020. -U:5 Zulässige mineralische Ersatzbaustoffe gemäß EBV Anlage 3 Zulässige mineralische Ersatzbaustoffe gemäß EBV Anlage 3 - PSS-Materia 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)				



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

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!

10.50.0030.

STLB-Bau: 10/2025 097

TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.50.0030.

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

10.50.0040.

*** Leitbeschreibung

TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.50.0040.

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 $\leq 40 \text{ mm}$
Breite bis 6,0 m
Stoßüberlappung $\geq 50 \text{ cm}$.

Es dürfen nur vom EBA zugelassene Produkte mit HPQ verwendet werden.

1,000 m2

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.50.0040. -U:1

Anwendungsfall 3.5

*Anwendungsfall ist projektspezifisch gemäß
Auswertung/Festlegung des Baugrundgutachten anzupassen*



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

Bestehend aus einem Bewehrungselement
mit zusätzlicher Trenn- und Filterwirkung
(Anwendungsfall 3.5)

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.50.0040. -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: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

10.60. Neubau Entwässerungsanlagen

TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.60.
Hinweis - Anwendung Ersatzbaustoffverordnung (EBV)
Beim Neubau von Entwässerungsanlagen sind Ersatzbaustoffe
gemäß EBV Anlage 2 und Anlage 3 nicht zulässig!
Alle zu liefernden Stoffe in den Positionen 10.60.0010 bis
10.60.0120 müssen als Neustoffe geliefert und eingebaut
werden.

10.60.0010. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 10/2025 002
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.60.0010.
Leistungsbereich: 002 Erdarbeiten
**Boden Gräben lösen lagern verfüllen verdichten mit Gerät Sohlen-B 0,7-0,8m T bis
1,25m GU**

Boden der Gräben, im Gleisbereich, profilgerecht lösen, seitlich
lagern, verfüllen, verdichten, Arbeiten mit Gerät, verdrängten
Boden seitlich lagern, Abfall ist nicht gefährlich, Zuordnung
LAGA Z 0 (uneingeschränkter Einbau), Breite der Sohle über
0,7 bis 0,8 m, 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 2 m,
Baumaßnahme der Geotechnischen Kategorie 1 DIN 4020,
- Konsistenz DIN EN ISO 14688-1 fest, Mengenermittlung nach
Aufmaß an der Entnahmestelle.

1,000 m3

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.60.0010. -U:1
Ausführung im Zusammenhang mit der
Ausführung im Zusammenhang mit der Gleiserneuerung
(Altbettung und Bodenaushub für PSS-Einbau sind bereits
abgetragen)

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.60.0010. -U:2
Verdrängten Bodenaushub (im Zusammenhang
Verdrängten Bodenaushub (im Zusammenhang mit
Ausbaumassen des Gleises) auf Bahnwagen des AN verladen



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE 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/42.1, 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/42.1, 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/42.1, TLK-Nr.: 10.60.0020. -U:2
Abgerechnet wird nach Abtragprofil
Abgerechnet wird nach Abtragprofil

10.60.0030.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.60.0030. Boden entsorgen Boden entsorgen	1,000 m3
-------------	---	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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/42.1, TLK-Nr.: 10.60.0030. -U:2
Abgerechnet wird nach Abtragprofil
Abgerechnet wird nach Abtragprofil



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE 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/42.1, 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/42.1, 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
inklud. Verwiegung und elektronischer Nachweisführung nach
Vorgabe AG.

10.60.0050.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.60.0050. Sickerrohrleitung Als geschlitzte Sickerrohrleitung Als geschlitzte Vollsickerrohre Nach DBS 918064 Nennweite DN 100 Ringsteifigkeit SN $\geq 16\text{KN/m}^2$ Hochdruckspülbarkeit nach DIN 19523 Gesamtschlitzfläche $\geq 100\text{cm}^2/\text{m}$ Rohr unter Berücksichtigung der technischen Regelwerke sowie der Einbauanleitung des Herstellers einbauen In vorhandenen Gräben	1,000 m
-------------	---	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.60.0050. -U:1
Einschl. der erforderlichen Bögen
und
Einschl. der erforderlichen Bögen
und Übergangsstücke

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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: 42.1 WE 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/42.1, 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
	<p>*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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.</p> <p>Ausführung im Zusammenhang mit der Gleiserneuerung</p>			
	<p>*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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.</p>			
10.60.0070.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 002 TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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: 42.1 WE 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/42.1, 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/42.1, TLK-Nr.: 10.60.0110. -U:2 Systemschacht des Rohrherstellers Systemschacht des Rohrherstellers			
10.60.0120.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.70.	Sicherungs- und bauaffine Dienstleistungen TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.70. Sicherungsmaßnahmen			
10.70.0010.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.70.0010. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Sicherungsmaßnahmen Vorarbeiten Planung und Durchführung der vorgegebenen Sicherungsmaßnahmen zur Abwendung der Gefahren aus dem Bahnbetrieb bei Arbeiten im Gleisbereich. Umfang der Sicherungsmaßnahmen: alle während der zeitlichen Vorgaben für die Durchführung der Vorarbeiten betroffenen Gleisbereiche.	1,000 psch	
10.70.0020.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.70.0020. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Sicherungsmaßnahmen Haupt-Bauarbeiten Planung und Durchführung der vorgegebenen Sicherungsmaßnahmen zur Abwendung der Gefahren aus dem Bahnbetrieb bei Arbeiten im Gleisbereich. Umfang der Sicherungsmaßnahmen: alle während der zeitlichen Vorgaben für die Durchführung der Haupt-Bauarbeiten betroffenen Gleisbereiche.	1,000 psch	
10.70.0030.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.70.0030. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Sicherungsmaßnahmen Nacharbeiten Planung und Durchführung der vorgegebenen Sicherungsmaßnahmen zur Abwendung der Gefahren aus dem Bahnbetrieb bei Arbeiten im Gleisbereich. Umfang der Sicherungsmaßnahmen: alle während der zeitlichen Vorgaben für die Durchführung der Nacharbeiten betroffenen Gleisbereiche.	1,000 psch	



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE 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/42.1, 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/42.1, 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/42.1, 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 Gleisperrungen erforderlich sind.</p>	1,000 St
10.70.0070.	<p>TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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> <p>Umfang der Signalisierungsmaßnahme:</p>			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Signalisierung aller für die Durchführung der Baumaßnahme erforderlichen Langsamfahrstellen, während der zeitlichen Vorgaben, in denen Langsamfahrstellen erforderlich sind.	1,000 St
10.70.0080.	<p>TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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,</p> <p>Umfang der Signalisierungsmaßnahme: Signalisierung aller für die Durchführung der Baumaßnahme erforderlichen Standorte, während der zeitlichen Vorgaben, in denen die Signalisierung erforderlich ist.</p>	1,000 St
10.70.0090.	<p>TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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.</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
10.70.0100.	<p>TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.70.0100. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Signalisierung: Gleismagnet(e) des AN Baugleismagnet(e) 500 Hz oder 1000 Hz, für vorübergehende</p>			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	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. Umfang der Maßnahme: Absicherung aller für die Durchführung der Baumaßnahme erforderlichen Langsamfahrstellen, während der zeitlichen Vorgaben, in denen Langsamfahrstellen erforderlich sind.	1,000 St
10.70.0110.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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.	1,000 h
10.70.0120.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.70.0120. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Erdungsbesteck einschl Spannungsprüfer Beistellung der Erdungsbestecke und der Spannungsprüfer. Erdungsbesteck bestehend aus Erdungsstangen zur profilmfreien Erdung einschl. Erdungsseile und Spannungsprüfer gemäß VDE 0681 in ausreichender Anzahl.	1,000 St
10.70.0130.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, 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.			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE 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/42.1, 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/42.1, 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/42.1, 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: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Lichtzeichenanlage als technisches Hilfsmittel (TH) für den Bahnübergangsposten (BÜP) gemäß Leistungsbeschreibung.	1,000 h
10.70.0170.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.70.0170. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Einsatz Helfer im Bahnbetrieb Stundenverrechnungssatz je Arbeitsstunde für Einsatz von Personal als Helfer im Bahnbetrieb. Unterstützung des stationären Personals des AG bei der Durchführung von Zugfahrten. Helfer im Bahnbetrieb, inkl. Nebenkosten und Zuschlägen.	1,000 h
10.70.0180.	TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.70.0180. Leistungsbereich: 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtung Einsatz Schaltantragsteller Stundenverrechnungssatz je Arbeitsstunde für Einsatz von Personal als Schaltantragsteller. Beantragen von Schaltungen und Ausführen von Schalthandlungen im Auftrage des AG. Schaltantragsteller, inkl. Nebenkosten und Zuschlägen.	1,000 h
10.70.0190.	STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.70.0190. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen TH-BÜP aufbauen abbauen Technisches Hilfsmittel - Bahnübergangsposten (TH-BÜP), einschl. funkangesteuertem Signalgeber und Notschließfunktion, auf- und abbauen, projektieren, einschl. Ortsbegehung, Planerstellung, Vorlage zur Planprüfung, Erstellung der Anlagendokumentation, technische Funktionsabnahme vor der erstmaligen Inbetriebnahme auf der Baustelle.	1,000 St
10.70.0200.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2025 097 TLK-Name: Muster-LV/42.1, TLK-Nr.: 10.70.0200. Leistungsbereich: 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen TH-BÜP vorhalten Technisches Hilfsmittel - Bahnübergangsposten (TH-BÜP), einschl. funkangesteuertem Signalgeber und Notschließfunktion, vorhalten, Positionsmenge = Produkt aus			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand 03.2026

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

10.80.	Instandhaltungsarbeiten (bleibt frei)			
--------	--	--	--	--



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 42.1 WE 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)				
	Summe 10.		Weichenerneuerung A-Stadt	

