



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Inhaltsverzeichnis

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Titel	Bezeichnung	Seite
10.	Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt - B-Dorf.....	3
10.10.	Interne Baustellenlogistik.....	3
10.15.	Absteckung und Abnahmemessung.....	6
10.20.	Zusammenhangsarbeiten (Herrichten Fläche, Vorarbeiten).....	7
10.21.	LST-Zusammenhangsarbeiten.....	22
10.22.	E/M-Zusammenhangsarbeiten.....	24
10.30.	Bahnübergangsarbeiten.....	25
10.40.	Oberbauarbeiten inkl. Rückbau.....	30
10.41.	Stopf und Richtarbeiten.....	33
10.42.	Schweißarbeiten.....	36
10.44.	Stopfgang nach techn. Notwendigkeit.....	38
10.50.	Planumsverbesserung (konventionell).....	41
10.60.	Neubau Entwässerungsanlagen.....	45
10.70.	Sicherungs- und bauaffine Dienstleistungen.....	51
10.80.	Instandhaltungsarbeiten (bleibt frei).....	57
10.90.	Nachträge zu Los 10 (bleibt frei).....	58
	Zusammenstellung.....	59



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projektdaten:

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

Vergabedaten:

Art der Ausschreibung:

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

Ausführungstermine:

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

Auftraggeberdaten

Auftraggeber:
Straße:
PLZ:
Ort:

LV-Daten:

LV-Bezeichnung: GE FLV mit Lieferung/Entsorg..
LV-Name: 40.1

Angebotssumme: EUR
.....

zuzüglich 0,00% Mehrwertsteuer: EUR
.....

Angebotssumme brutto: EUR
.....



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.	Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt - B-Dorf			
10.10.	Interne Baustellenlogistik			
10.10.0010.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0010. DIN276_06 527 Gleisanlagen Gleisbaumaschine bereitstellen Gleisumbauzug Gleisbaumaschine bereitstellen, Gleisumbauzug, mit Bedienungspersonal, Schienenwege-Nutzungsentgelte werden mit dem Einheitspreis abgegolten.	1,000 psch	
10.10.0020.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0020. DIN276_06 527 Gleisanlagen Gleisbaumaschine bereitstellen Bettungsreinigungsmaschine Gleisbaumaschine bereitstellen, Bettungsreinigungsmaschine, mit Bedienungspersonal, Schienenwege-Nutzungsentgelte werden mit dem Einheitspreis abgegolten.	1,000 psch	
10.10.0030.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0030. DIN276_06 527 Gleisanlagen Gleisbaumaschine bereitstellen Planumsverbesserungsmaschine Gleisbaumaschine bereitstellen, Planumsverbesserungsmaschine, mit Bedienungspersonal, Schienenwege-Nutzungsentgelte werden mit dem Einheitspreis abgegolten.	1,000 psch	
10.10.0040.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0040. Baustellenlogistik heran- abführen Baumaschinen Personal Baustellenlogistik, Heran- und abführen von Baumaschinen und Personal, Transport von Abfällen und Stoffen, schienengebundener Transport, zwischen Übergabe-/Güterverkehrsstelle und Verwendungsstelle sowie Gegenrichtung, 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,			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

Veranlassen und Überwachen der Abfuhr aller
schienengebundener Transportmittel und Maschinen,
Baustellenlogistik gilt für Bauabschnitt dieses Loses.

1,000 psch

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0040. -U:1

Die folgenden Angaben sind den

Die folgenden Angaben sind den Vorbemerkungen zu
entnehmen:

Ort/Beschreibung der Übergabestelle
Abstellgleise für Wagen und Maschinen
Ort/Beschreibung der Zwischenlagerflächen
Bereitstellungsflächen
Ort/Beschreibung der Verwendungsstelle
Montage-/Demontageplatz für Weichen und Gleisjoche
Zufahrts- Zugangsmöglichkeiten zur Baustelle

*** Unterbeschreibung 02

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0040. -U:2

Diese Position gilt nicht für die

Diese Position gilt nicht für die Logistik für den Aus- und Einbau
des Schotters, sowie für den Ausbau des Bodens

10.10.0050.

*** Leitbeschreibung

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0050.

Gestellung eines Abfallverantwortlichen auf der Baustelle

Gestellung eines Abfallverantwortlichen auf der Baustelle
mit der Qualifikation eines Abfallbeauftragten
nach § 59 KrWG und mind. 1 Jahr Praxiserfahrung als
Abfallbeauftragter durch den AN zur Koordinierung des
Abfallmanagements des AN vor Ort gemäß Vorbemerkungen

Mitwirken bei der bauvertraglich geschuldeten Nachweis-
führung und Dokumentation vor Ort gemäß Vorbemerkungen
sowie als Ansprechpartner in allen Fragen des Abfall-
managements für den AG

0,000 St

*** Unterbeschreibung 01

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0050. -U:1

Die Position gilt die Entsorgung folgende Stoffe

Die Position gilt für die Entsorgung folgender Stoffe
durch den AN:



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

- Altschotter
- Zwischenlagen (Zw's)
- Randwegmaterial
- Boden

10.10.0060.

*** Leitbeschreibung
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0060.
Entsorgungskonzept AN Bau gem. Vorbemerkungen
Entsorgungskonzept AN Bau gem. Vorbemerkungen
und PM 60-03a Mustergliederung Entsorgungskonzept
AN Bau
Entsorgungskonzept erarbeiten und ständig aktualisieren /
ergänzen gem. Baufortschritt inkl. Vorbereitung / Mitwirkung
bei der Erstellung der Nachweisunterlagen für gefährliche
und nicht gefährliche Abfälle gem. Vorbemerkungen
Der Entwurf des Entsorgungskonzeptes ist spätestens
4 Wochen nach Zuschlagerteilung, die erste Vollversion
spätestens 4 Wochen vor Baubeginn beim AG zur
Bestätigung vorzulegen
Das Vorliegen eines bestätigten Entsorgungskonzeptes
ist Voraussetzung für jegliche Wiedereinbau- und
Entsorgungsmaßnahmen

0,000 St

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.10.0060. -U:1
Die Position gilt die Entsorgung folgende Stoffe
Die Position gilt für die Entsorgung folgender Stoffe
durch den AN:

- Altschotter
- Zwischenlagen (Zw's)
- Randwegmaterial
- Boden

Summe 10.10. Interne Baustellenlogistik



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.15.	Absteckung und Abnahmemessung			
10.15.0010.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.15.0010. Absteckung durchführen, nach Absteckung durchführen, nach Ausführungsunterlagen des AG. Durch den AN sind sämtliche Absteckleistungen, die zur Durchführung der Baumaßnahme notwendig sind, in Eigenregie durchzuführen. einschl. aller Nebenleistungen. Der AG übergibt dem AN ein baustellennahes Festpunktfeld zur Absteckung der Hauptachsen, Festpunkt- und Trassendaten Im Format .KF (Festpunkte), .TRA (Trassen), .GRA (Gradienten) Plandaten im digitalen Format .TIF, .DGN, .DWG, .PDF. Der AG übergibt die Daten vor Baubeginn. Die Festpunkte sind vor der Absteckung auf ihre unveränderte Lage und Höhe zu überprüfen. Sie sind während der Umbauarbeiten freizuhalten und zu sichern.	0,000 m
10.15.0020.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.15.0020. Geodätische Abnahme Vermessung - Gleise Geodätische Abnahme Vermessung - Gleise Durchführung der Geodätischen Abnahmevermessung im Bereich des Gleisumbaus mit den zum Umbau verwendeten Festpunkten und Trassen/Gradienten inkl. Erstellung und Übergabe der Messergebnisse gemäß Ril 883	0,000 m
Summe 10.15.	Absteckung und Abnahmemessung		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.	Zusammenhangsarbeiten (Herrichten Fläche, Vorarbeiten)				
10.20.0010.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0010. Genehmigung Nacharbeiten Ausnahmegenehmigung für alle Nachtruhe störende Arbeiten des AN erwirken, einschl. Dokumentation des Einsatzes schallgeschützter Maschinen, einschl. Zusammenführung, Dokumentation und Verarbeitung erforderlicher Informationen des AG, erfüllen behördlicher Auflagen, einschl. Information der Presse und Reisenden durch Verteilen und Anbringen von Aushängen und Handzetteln.	0,000	St
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0010. -U:1 Einschließlich Verteilung von Einschließlich Verteilung von Handzetteln, gemäß der behördlichen Auflagen bzw. auf Anordnung des AG an die Anwohner.				
10.20.0020.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0020. Bereitstellungsplatz einrichten räumen Bereitstellungsplatz einrichten und räumen, für Stoffe Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau).	0,000	St
	*** Unterbeschreibung 01 STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0020. -U:1 Bereitstellungsplatz vorhalten Bereitstellungsplatz vorhalten, für Stoffe Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau).				
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0020. -U:2 bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung				



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.0030.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2018 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0030. Bereitstellungsplatz einrichten räumen Bereitstellungsplatz für Gleisjoche und Weichen, einrichten und räumen, in Bahnhofsbereichen.</p>	0,000 St
	<p>*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0030. -U:1 bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung</p>			
10.20.0040.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 10/2018 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0040. Bereitstellungsplatz einrichten räumen Bereitstellungsplatz für Altschotter, Unterbauschichten und Boden, einrichten und räumen, für Stoffe Zuordnung Z 2 (eingeschränkter Einbau mit definierten technischen Sicherungsmaßnahmen).</p>	0,000 St
	<p>*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0040. -U:1 Abdeckung aus PE-Folie, Dicke 0,5 mm, Abdeckung aus PE-Folie, Dicke 0,5 mm,</p>			
	<p>*** Unterbeschreibung 02 STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0040. -U:2 Bereitstellungsplatz vorhalten Bereitstellungsplatz vorhalten, für Stoffe Zuordnung Z 2 (eingeschränkter Einbau mit definierten technischen Sicherungsmaßnahmen).</p>			
	<p>*** Unterbeschreibung 03 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0040. -U:3 bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung</p>			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.0050.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0050. Beleuchtung Baustelle aufbauen abbauen Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 auf- und abbauen, Schalldruckpegel des Stromerzeugers DIN EN ISO 2151 max. 67 dB(A) in 7 m Entfernung von der Schallquelle.	0,000 m
10.20.0060.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0060. Beleuchtung Baustelle betreiben Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 betreiben, auszuleuchtende Länge über 500 bis 600 m, Betreiben über die gesamte Bauzeit, und Umbaulänge, Schalldruckpegel des Stromerzeugers DIN EN ISO 2151 max. 67 dB(A) in 7 m Entfernung von der Schallquelle.	0,000 md
10.20.0070.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0070. Beleuchtung Baustelle vorhalten Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 vorhalten, auszuleuchtende Länge über 500 bis 600 m, Schalldruckpegel des Stromerzeugers DIN EN ISO 2151 max. 67 dB(A) in 7 m Entfernung von der Schallquelle.	0,000 md
10.20.0080.	STLB-Bau: 04/2019 002 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0080. Boden Suchgraben lösen lagern verfüllen verdichten T bis 1,25m Boden für Suchgraben im Gleisbereich zur Freilegung von Kabeln und Leitungen profilgerecht lösen, seitlich lagern, verfüllen, verdichten, Aushubtiefe bis 1,25 m, Mengenermittlung nach Aufmaß an der Entnahmestelle.	0,000 m3
10.20.0090.	STLB-Bau: 04/2019 003 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0090. 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.	0,000 m2



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.
nachfolgende vier Positionen sind für Vollaushub

10.20.0100.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 002 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0100. Lieferrn Schotter Lieferrn von Stoffen Mengenermittlung nach Aufmaß in eingebautem Zustand, Schotter, natürliche Gesteinskörnung TL Gestein, Hersteller/Typ 'Gleisschotter nach technischen Lieferbedingungen DBS 918.061'.	0,000	m3
--------------------	---	-------	----	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0100. -U:1
Angaben des AN erforderlich:
Lieferwerk
Angaben des AN erforderlich:
Lieferwerk des AN

10.20.0110.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0110. Bettungsstoff transp. Bettungsstoff transportieren.	0,000	m3
--------------------	--	-------	----	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0110. -U:1
Transport mit Fahrzeugen des AN vom
Transport mit Fahrzeugen des AN vom Lieferwerk zur Einbaustelle

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0110. -U:2
Abgerechnet wird nach Auftragprofil
Abgerechnet wird nach Auftragprofil



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

10.20.0120.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0120. Bettungsstoff transp. Bettungsstoff transportieren.	0,000 m3
-------------	--	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0120. -U:1
Transport mit Fahrzeugen des AN von
Transport mit Fahrzeugen des AN von Baustelle bis zum
Entsorger des AN

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0120. -U:2
Abgerechnet wird nach Abtragprofil
Abgerechnet wird nach Abtragprofil

*** Unterbeschreibung 03
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0120. -U:3
Altbettung
Altbettung

10.20.0130.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0130. Bettungsstoffe entsorgen Bettungsstoffe entsorgen	0,000 m3
-------------	---	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0130. -U:1
Bau- und Abbruchabfälle, Boden, Steine
Bau- und Abbruchabfälle, Boden, Steine und Baggergut,
nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-
Verordnung) 170508 Gleisschotter,
schadstoffbelastet, Zuordnung Z 2 n.g.A,
auf Baustelle lagernd, die Entsorgungsgebühren werden vom
AN übernommen."



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0130. -U:2
Feinkornanteil gemäß des
Feinkornanteil gemäß des umwelttechnischen Berichts + 10%

*** Unterbeschreibung 03
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0130. -U:3
Abgerechnet wird nach Abtragprofil
Abgerechnet wird nach Abtragprofil

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.
nachfolgende vier Positionen sind BR

10.20.0140.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 002 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0140. Lieferrn Schotter Lieferrn von Stoffen Mengenermittlung nach Wiegekarte, Schotter, natürliche Gesteinskörnung TL Gestein, Hersteller/Typ 'Gleisschotter nach technischen Lieferbedingungen DBS 918.061'.	0,000 t
-------------	--	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0140. -U:1
Angaben des AN erforderlich:
Lieferwerk
Angaben des AN erforderlich:
Lieferwerk des AN

10.20.0150.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0150. Bettungsstoff transp. Bettungsstoff transportieren.	0,000 t
-------------	--	---------	-------	-------



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0150. -U:1
Transport mit Fahrzeugen des AN vom
Transport mit Fahrzeugen des AN vom Lieferwerk zur
Einbaustelle

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0150. -U:2
Abgerechnet wird nach Wiegekarte
Abgerechnet wird nach Wiegekarte

10.20.0160. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 097
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0160.
Bettungsrückstand transp.
Bettungsrückstand transportieren.

0,000 m3

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0160. -U:1
Transport mit Fahrzeugen des AN von
Transport mit Fahrzeugen des AN von Baustelle bis zum
Entsorger des AN

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0160. -U:2
**Abgerechnet wird nach Aufmaß
auf dem**
Abgerechnet wird nach Aufmaß
auf dem beladenem Förderfahrzeug des AN
Oder
Abgerechnet wird nach Wiegekarte
vom Entsorger geteilt durch 2,0t/m³

10.20.0170. *** Leitbeschreibung
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0170.
Bettungsrückstände entsorgen
Bettungsrückstände entsorgen

0,000 m3

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0170. -U:1
Bau- und Abbruchabfälle, Boden, Steine
Bau- und Abbruchabfälle, Boden, Steine und Baggergut,

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019**

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

nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-Verordnung) 170504 Boden/Stein, schadstoffbelastet, Zuordnung siehe umwelttechnischem Bericht, auf Baustelle lagernd, laden, die Entsorgungsgebühren werden vom AN übernommen.

*** Unterbeschreibung 02
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0170. -U:2
Abgerechnet wird nach Aufmaß auf dem
 Abgerechnet wird nach Aufmaß auf dem beladenem Förderfahrzeug des AN
 Oder
 Abgerechnet wird nach Wiegekarte vom Entsorger geteilt durch 2,0t/m³

10.20.0180. *** Leitbeschreibung
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0180.
Hauptpunkte kennzeichnen
 Kennzeichnen der Hauptpunkte (UA, UE, BA, BW, BE, AA, NW, AE) der Gleistrasse, durch Anbringen von Wanderschutzklemmen, einschl. Lieferung, beschichtet mit wasserunlöslichem Lack, Farbton gelb.

0,000 m

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0180. -U:1
Gilt für die Gleis-/ Weichenanlage
 Gilt für die Gleis-/ Weichenanlage dieses Loses

10.20.0190. STLB-Bau: 04/2019 097
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0190.
Planierarbeiten in Gleisen
 Planierarbeiten in Gleisen, vor Abladen der Langschienen.

0,000 m

10.20.0200. STLB-Bau: 04/2019 097
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0200.
Schiene abladen
 Schiene abladen, von Spezialwagen, abladen mit kompatibler Ladevorrichtung AG, im Baustellenbereich, neben dem Gleis



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	lagern, Einweisung und Hilfestellung erfolgt durch AN, Schiene gegen Verrutschen, Verschieben und Verkanten sichern, Schienenlänge über 120 bis 180 m.	0,000 m
10.20.0210.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0210. Schiene abladen Schiene abladen, von Bahnwagen, im Baustellenbereich, neben dem Gleis lagern, Schiene gegen Verrutschen, Verschieben und Verkanten sichern, Schienenlänge über 18 bis 30 m.	0,000 m
10.20.0220.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0220. Schiene Schiene abladen, von Bahnwagen, am Baustellenlagerplatz.	0,000 m
	*** Unterbeschreibung 01 STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0220. -U:1 Schiene transp. Schiene transportieren, Transportweg über 2000 bis 5000 m.			
10.20.0230.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0230. Schiene in Längsrichtung verziehen L 10-50m Schiene in Längsrichtung verziehen, Schienenlänge über 120 bis 180 m, über 10 bis 50 m.	0,000 m
10.20.0240.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0240. Schwelle abladen Schwelle aus Beton, aufgeplattet, abladen, von Bahnwagen, im Baustellenbereich, neben dem Gleis lagern, Schwellenlänge über 2,5 bis 3 m.	0,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.0250.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0250. Schwelle abladen Schwelle aus Beton, aufgeplattet, abladen, von Bahnwagen, am Montageplatz, Schwellenlänge über 2,5 bis 3 m.	0,000 St
10.20.0260.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 000 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0260. Schutzzaun versetzbar Kunststoff H 1m aufstellen räumen Schutzzaun, versetzbar, auf befestigtem Untergrund, als Absturzsicherung aus Kunststoff, Zaunoberkante über Oberfläche Gelände 1 m, aufstellen und räumen.	0,000 m
	*** Unterbeschreibung 01 STLB-Bau: 04/2019 000 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0260. -U:1 Schutzzaun versetzbar H 1m vorhalten Schutzzaun, versetzbar, Zaunoberkante über Oberfläche Gelände 1 m, vorhalten.			
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0260. -U:2 Bereich Bereich Bahnsteig			
10.20.0270.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0270. Wanderschutzm. ausbauen Wanderschutzmittel ausbauen, zusammen mit anderen Arbeiten, abgerechnet wird nach Anzahl der Befestigungspunkte.	0,000 St
	*** Unterbeschreibung 01 STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0270. -U:1 Kleinteile aufladen transp. abladen Kleinteile aufladen, transportieren und abladen, auf Bahnwagen,			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

vom AN beigestellt, im Baustellenbereich, verteilt neben dem Gleis gelagert, Transportweg über 2000 bis 5000 m, am Baustellenlagerplatz.

10.20.0280.

*** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 012
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0280.
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.

0,000 m

*** Unterbeschreibung 01
STLB-Bau: 04/2019 012
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0280. -U:1
Schutzabdeck. vorhalten Netz B 1-1,5m
Schutzabdeckung vorhalten, aus Netzen, Breite über 1 bis 1,5 m.

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0280. -U:2
Bereich
Bereich
km X,XXX; L = XX m

10.20.0290.

*** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 097
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0290.
Sicherungskappe ausbauen
Sicherungskappe ausbauen, zusammen mit anderen Arbeiten.

0,000 St

*** Unterbeschreibung 01
STLB-Bau: 04/2019 097
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0290. -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.



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

10.20.0300.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0300. Festlegung ausbauen verschraubte Bohlen Festlegung ausbauen, aus verschraubten Bohlen, einschl. Bettungsarbeiten, zusammen mit anderen Arbeiten, abgerechnet wird nach Anzahl der Festlegungen, Ausbau: Spurweite 1435 mm (Normalspur).	0,000 St
-------------	---	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
STLB-Bau: 04/2019 097
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0300. -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.

10.20.0310.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0310. 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.	0,000 m
-------------	--	---------	-------	-------

10.20.0320.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 084 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0320. Schacht aufnehmen DN1000 Schacht aufnehmen, DN 1000, aus Faserzement, Einzelteile reinigen und zur Wiederverwendung im Baustellenbereich lagern.	0,000 St
-------------	---	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0320. -U:1
Schachtabdeckung aufnehmen, Einzelteile
Schachtabdeckung aufnehmen, Einzelteile reinigen und zur
Wiederverwendung im Baustellenbereich lagern.



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019**

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

*** Unterbeschreibung 02
 STLB-Bau: 04/2019 012
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0320. -U:2
Schutzabdeck. herstellen entfernen Stahlblech B 1-1,5m
 Schutzabdeckung gegen mechanische Beschädigungen
 herstellen und entfernen, aus Stahlblech, auf waagerechten
 Flächen, begehbar, Breite über 1 bis 1,5 m.

*** Unterbeschreibung 03
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0320. -U:3
Schutzabdeckung vorhalten
 Schutzabdeckung vorhalten

*** Unterbeschreibung 04
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0320. -U:4
Nach Abschluß der Arbeiten Schacht
 Nach Abschluß der Arbeiten Schacht einschl
 Schachtabdeckung aus seitlicher Lagerung einbauen.

10.20.0330.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0330. Verbau ein- ausbauen laden transp. 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.	0,000 m
-------------	---	---------	-------	-------

10.20.0340.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 051 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0340. Kabelkanal Beton Trog L 1m 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.	0,000 m
-------------	--	---------	-------	-------



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

*** Unterbeschreibung 01
STLB-Bau: 04/2019 002
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0340. -U:1
Kabel spannungsfrei geschaltet ausbauen lagern einbauen
Kabel spannungsfrei geschaltet, Signalkabel, ausbauen,
säubern und seitlich lagern, wieder einbauen.

10.20.0350. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 000
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0350.
Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig, isoliert 7,5-15m2
Bürocontainer, aufstellen und räumen, zur Nutzung durch den
AG, beheizbar, doppelwandig, isoliert, Gesamtgrundfläche über
7,5 bis 15 m2, 4 Arbeitsplätze, Raum eingerichtet, einschl.
Beleuchtung, 4 Computerarbeitsplätze.

0,000 St

*** Unterbeschreibung 01
STLB-Bau: 04/2019 000
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0350. -U:1
mobile Toilette aufstellen räumen
Mobile Toilette mit Handwaschbecken, mit Urinal, mit
Seifenspende, mit Papierhandtuchhalter, mit
Toilettenpapierhalter, mit Beleuchtung, aufstellen und räumen.

0,000 St

10.20.0360. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 000
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0360.
Bürocontainer vorhalten doppelwandig, isoliert 7,5-15m2
Bürocontainer, vorhalten, zur Nutzung durch den AG, beheizbar,
doppelwandig, isoliert, Gesamtgrundfläche über 7,5 bis 15 m2,
4 Arbeitsplätze, Raum eingerichtet, einschl. Beleuchtung, 4
Computerarbeitsplätze.

0,000 St

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0360. -U:1
einschließlich Energiekosten und
einschließlich Energiekosten und tägliche Reinigung



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

*** Unterbeschreibung 02
STLB-Bau: 04/2019 000
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.20.0360. -U:2

mobile Toilette vorhalten

Mobile Toilette mit Handwaschbecken, mit Urinal, mit
Seifenspender, mit Papierhandtuchhalter, mit
Toilettenpapierhalter, mit Beleuchtung, vorhalten.

0,000 St

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



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.21.	LST-Zusammenhangsarbeiten TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.21. Vorbemerkungen: Bei allen Montagearbeiten sind die entsprechenden Prüfungen gemäß RiLi 892 durchzuführen und schriftlich nachzuweisen.			
10.21.0010.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.21.0010. Schienenkontakt demont. Achszähler Schienenkontakt demontieren, Achszähler, Anschlusskabel im Schwellenbereich lösen, zur Wiederverwendung seitlich lagern.	0,000 St
10.21.0020.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.21.0020. Schienenkontakt mont. Achszähler Dokumentation Bauseits vorh. Schienenkontakt montieren, Achszähler, im Schienensteg, Schienenstegbohrung herstellen in Schienenform 54, Anschlusskabel befestigen, an Schwelle aus Beton, Kontakt einstellen, Dokumentation erstellen.	0,000 St
10.21.0030.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.21.0030. BÜBM-Schleife demont. BÜBM-Schleife demontieren, einschl. aller Befestigungsbauteile, Stichkabelader, Schleifkabelader im Schienenfußanschlussgehäuse ablegen, zur Wiederverwendung seitlich lagern.	0,000 St
10.21.0040.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.21.0040. BÜBM-Schleife mont. Bauseits vorh. BÜBM-Schleife montieren, Kabeladern anschließen, Befestigungsmittel ersetzen, Schleife einstellen, einschl. aller erforderlichen Erdarbeiten.	0,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.21.0050.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.21.0050. Gleismagnet demont. 1000Hz Gleismagnet demontieren, 1000 Hz, durch Kurzschlussbrücke unwirksam schalten, einschl. 2 Halter, zur Wiederverwendung seitlich lagern.	0,000 St
10.21.0060.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.21.0060. 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.	0,000 St
Summe 10.21.	LST-Zusammenhangsarbeiten		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.22.	E/M-Zusammenhangsarbeiten			
10.22.0010.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.22.0010. Erdverbinder Eisendrahtseil 350/470N/mm2 95mm2 L 0,5-1,5m Erdverbinder, zwischen Schiene und Brücke oder Brückengeländer, Zaun, Signal oder Oberleitungstützpunkt im Tunnel gemäß 3 Ebs 15.03.23, Eisendrahtseil 350/470 N/mm2 95 mm2 über 0,5 bis 1,5 m lang.	0,000 St
10.22.0020.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.22.0020. Bauprovisorium Bahnstromerdung Längsverbinder Bauprovisorium für Bahnstromerdung, auslegen/abtrommeln, betreiben, anpassen und aufnehmen/auftrommeln von Erdungsseil als Längserde, dabei Gleisstromkreise beachten, als Längsverbinder, Material bleibt Eigentum des AN.	0,000 m
10.22.0030.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.22.0030. Bahnstromerdung herstellen Stahlseil 95mm2 Bahnstromerdung herstellen, Erden der Maste, Bauwerke, Signale u.a., Verlegung im Erdreich, Stahlseil 95 mm2, mit beim AG zugelassenen Schienenkontaktsystem 3 Ebs 15.03.23 am Schienensteg anschrauben, im Bahnhofsbereich.	0,000 St
Summe 10.22.	E/M-Zusammenhangsarbeiten		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.30.	Bahnübergangsarbeiten			
10.30.0010.	STLB-Bau: 04/2019 000 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0010. Verkehrsrechtl.Anordnung einholen Verkehrsrechtliche Anordnung einholen.	0,000 St
10.30.0020.	STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0020. Verkehrssicherungsmaßnahmen Verkehrssicherungsmaßnahme gemäß RSA und ZTV-SA einrichten, vorhalten, betreiben und abbauen, Straße vollständig sperren, einschl. Beleuchten der Verkehrssicherungseinrichtungen und Verkehrsschilder.	0,000 St
10.30.0030.	STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0030. Hinweisschild bis 3m2 Hinweisschild nach StVO vorhalten, aufstellen, betreiben und abbauen, Straße vollständig sperren, einschl. Beleuchten der Verkehrssicherungseinrichtungen und Verkehrsschilder, reflektierende Schilder, Einzelgröße bis 3 m2.	0,000 St
10.30.0040.	STLB-Bau: 04/2019 080 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0040. Tragschicht schneiden T 15-20cm Tragschicht senkrecht in voller Aufbruchtiefe schneiden, für Anschluss von gebundenen Tragschichten, Tiefe der zu bearbeitenden Tragschicht über 15 bis 20 cm.	0,000 m
10.30.0050.	STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0050. Bahnübergangsbefestigung ausbauen Gummipl. 1475/600mm Ausbauen der Bahnübergangsbefestigung, Gummiplatten, System 'Strail.....' Mittelplatten, Mittelplatte Nenngröße 1475/600 mm, ausgebaute Stoffe seitlich zwischenlagern.	0,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

10.30.0060.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0060. Bahnübergangsbefestigung ausbauen Gummipfl. Ausbauen der Bahnübergangsbefestigung, Gummipflattens, System 'Strail.....' Außenplatten, Außenplatte Nenngröße 600/1200 mm, ausgebaute Stoffe auf LKW des AN laden.	0,000 St
-------------	--	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
STLB-Bau: 04/2019 087
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0060. -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, zur Verwertungsanlage, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN.

10.30.0070.	STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0070. Provisorische Bahnübergangsbefestigung Linienverkehr B 5,5m Provisorische Bahnübergangsbefestigung einbauen, vorhalten, betreiben und ausbauen, für den Linienverkehr, Breite 5,5 m.	0,000 m2
-------------	---	----------	-------	-------

10.30.0080.	STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0080. 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.	0,000 m2
-------------	--	----------	-------	-------



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.30.0090.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0090. 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.</p>	0,000 m2
	<p>*** Unterbeschreibung 01 STLB-Bau: 04/2019 087 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0090. -U:1 Abfall nicht gefährlich AVV170302 LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN Bau- und Abbruchabfälle, Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis- Verordnung) 170302 Bitumengemische, nicht schadstoffbelastet, auf Baustelle lagernd, laden, mit LKW des AN transportieren, entsorgen, zum Lager/zur Anlage nach Wahl des AN, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN.</p>			
10.30.0100.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0100. Hartholz-Stegleisten ausbauen Hartholz-Stegleisten ausbauen.</p>	0,000 m
	<p>*** Unterbeschreibung 01 STLB-Bau: 04/2019 087 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0100. -U:1 Abfall nicht gefährlich AVV170201 schadstoffbelastet LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN Bau- und Abbruchabfälle, Holz, Glas und Kunststoff, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis- Verordnung) 170201 Bau-/Abbruchabfall Holz, schadstoffbelastet, Altholzkategorie A I, Schadstoff Holzschutzmittel, auf Baustelle lagernd, laden, mit LKW des AN transportieren, entsorgen, zum Lager/zur Anlage nach Wahl des AN, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN.</p>			
10.30.0110.	<p>STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0110. Bahnübergangsbefestigung einbauen Gummipfl. 1475/600mm Einbauen der Bahnübergangsbefestigung nach den</p>			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Montagerichtlinien des Herstellers, Gummipplatten, Mittelplatten, Mittelplatte Nenngroße 1475/600 mm, Stoffe seitlich zwischengelagert.	0,000 St
10.30.0120.	STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0120. Hartholz-Stegleisten einbauen Hartholz-Stegleisten einbauen.	0,000 m
10.30.0130.	STLB-Bau: 04/2019 080 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0130. Asphalttragschicht Fahrbahn AC32TS Bindem. 70/100 D 14cm Asphalttragschicht ZTV Asphalt-StB, in Fahrbahnen, Mischgutart AC 32 T S, 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.	0,000 m2
10.30.0140.	STLB-Bau: 04/2019 080 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0140. Bitumenhaltiges Bindem. aufsprühen 0,2-0,3kg/m2 frisch Asphalttragschicht Bitumenhaltiges Bindemittel aufsprühen, ZTV Asphalt-StB, 0,2 bis 0,3 kg/m2, lösemittelhaltige Bitumenemulsion C40BF1-S TL BE-StB und DIN EN 13808, ganzflächig, auf frischen Asphalttragschichten, für den Einbau von Asphaltdeckschichten aus Splittmastixasphalt oder Asphaltbeton.	0,000 m2
10.30.0150.	STLB-Bau: 04/2019 080 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0150. 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.	0,000 m2
10.30.0160.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0160. Fuge anlegen Tragdeckschicht Asphaltbeton B 20mm T 60mm Fuge beim Herstellen der Asphalttschicht anlegen,			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Ausführung in der Tragdeckschicht, aus Asphaltbeton, Fugenbreite 40 mm, Fugentiefe 60 mm.	0,000 m
10.30.0170.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0170. Fuge füllen Bit.-vergussmasse B 20mm T 60mm Fuge in Asphalttschicht, Fugenspalt säubern und trocknen, Fugenwandung mit Voranstrichmittel vorbehandeln, Fugenraum randüberdeckend in 2 mm Dicke schließen und mit vorbituminiertem Sand, Körnung 1/3 abstreuen, mit kraftstoffresistenter Bitumenvergussmasse TL Fug-StB füllen, Fugenbreite 40 mm, Fugentiefe 60 mm.	0,000 m
10.30.0180.	STLB-Bau: 04/2019 080 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0180. 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.	0,000 m
10.30.0190.	STLB-Bau: 04/2019 080 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0190. Längsmarkierung B 12cm 1K-Markierungsfarbe Fahrbahnmarkierung ZTV-M, Längsmarkierung, durchgehend, Breite 12 cm, aus Einkomponenten-Markierungsfarbe, Farbton weiß, auf Asphaltbeton.	0,000 m
10.30.0200.	STLB-Bau: 04/2019 080 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.30.0200. Fahrbahn-Quermarkierung B 12cm 1K-Markierungsfarbe Fahrbahnmarkierung ZTV-M, Quermarkierung, durchgehend, Breite 12 cm, aus Einkomponenten-Markierungsfarbe, Farbton weiß, auf Asphaltbeton.	0,000 m
Summe 10.30.	Bahnübergangsarbeiten		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.40.	Oberbauarbeiten inkl. Rückbau			
10.40.0010.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0010. Fahrschiene trennen mech. Fahrschiene trennen, mechanisch, abgerechnet wird nach Anzahl der Trennschnitte.	0,000 St
10.40.0020.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0020. Schotterflanken zurücksetzen Schotterflanken vor der maschinellen Bettungsreinigung ins Gleis zurücksetzen, Gleis einseitig bearbeiten.	0,000 m
	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40. nachfolgende zwei Positionen sind für Vollaushub			
10.40.0030.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0030. aufn. laden B 4,6-4,8m D 50-55cm Bettung unter dem Gleis maschinell aufnehmen und verladen vor Kopf, auf Materialförder- und Silowagen, einschl. Schlitz für Räumketten, Bearbeitungsbreite über 4,6 bis 4,8 m, Dicke über 50 bis 55 cm, Dicke bei nicht überhöhter Schiene, gemessen von Oberkante Planum bis Unterkante neuer Schwelle, Fahrzeuge stellt der AN.	0,000 m3
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0030. -U:1 Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum Bauvertrag			
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0030. -U:2 Abgerechnet wird nach Abtragprofil Abgerechnet wird nach Abtragprofil			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

10.40.0040. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 097
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0040.
Gleisschotter entladen einbauen verd. Einbau Verlegeplanum B 4-5m D 25-30cm
Bettung aus Gleisschotter, aus Materialförder- und Silowagen
entladen vor Kopf, einbauen, verdichten und in Schwellenmitte
eine Vertiefung (Mittelrinne) herstellen, als Verlegeplanum,
Unebenheiten des Oberflächenplanums innerhalb einer
Messstrecke von 4 m nicht größer als 3 cm, Bearbeitungsbreite
über 4 bis 5 m, Dicke über 25 bis 30 cm.

0,000 m3

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0040. -U:1
Fahrzeuge des AN
Fahrzeuge des AN

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0040. -U:2
Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf
Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum
Bauvertrag

*** Unterbeschreibung 03
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0040. -U:3
Abgerechnet wird nach Auftragprofil
Abgerechnet wird nach Auftragprofil

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.
nachfolgende Position ist für BR

10.40.0050. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 097
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0050.
aufn. reinigen einbauen B 4,8-5m
Bettung unter dem Gleis maschinell aufnehmen, reinigen und
einbauen, einschl. Schlitze für Räumketten, Bearbeitungsbreite
über 4,8 bis 5 m, Rückstände auf Materialförder- und Silowagen
vor Kopf verladen, Unebenheiten des Reinigungshorizontes
innerhalb einer Messstrecke von 4 m nicht größer als 3 cm,
Fahrzeuge stellt der AN.

0,000 m

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019**

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

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0050. -U:1
Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf
 Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum
 Bauvertrag

10.40.0060.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0060. Gleis umbauen Fließbandverfahren mech. Schwellen aufnehmen verfahren laden Planum			
-------------	--	--	--	--

Gleis umbauen im Fließbandverfahren, Schiene lösen und
 seitlich lagern, Schiene mechanisch trennen, Kleineisen
 sammeln und versandfertig verladen, Schwellen aufnehmen,
 verfahren, auf Schwellentransportwagen ablegen und
 versandfertig verladen, Verlegeplanum herstellen,
 Schienenlänge über 120 bis 180 m, einzubauende Schwellen
 aufnehmen, verfahren, auf Verlegeplanum legen und
 ausrichten, Schiene aufsetzen und mit den Schwellen
 kraftschlüssig verbinden, Schiene verlaschen und Stoßlücke
 herstellen, Schienenlänge über 120 bis 180 m, Anschluss an
 bestehendes Gleis herstellen, Übergangs- und Passschienen
 heranschaffen, ablängen, einbauen und verlaschen,
 Fahrschiene verziehen über 5 bis 10 m.

	0,000 m
--	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.40.0060. -U:1
und in Schwellenmitte eine Vertiefung
 und in Schwellenmitte eine Vertiefung (Mittelrinne)
 herstellen

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



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

10.41. Stopf und Richtarbeiten

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.
nachfolgende Position ist für Vollaushub

10.41.0010.

*** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 097
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0010.
Bettungsstoff abladen
Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im
Baustellenbereich, verteilen.

0,000 m3

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0010. -U:1
Fahrzeuge des AN
Fahrzeuge des AN

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0010. -U:2
Abgerechnet wird nach Auftragprofil
Abgerechnet wird nach Auftragprofil

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.
nachfolgende Position ist für Bettungsreinigung

10.41.0020.

*** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 097
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0020.
Bettungsstoff abladen
Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im
Baustellenbereich, verteilen.

0,000 t

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0020. -U:1
Fahrzeuge des AN
Fahrzeuge des AN



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0020. -U:2
Abgerechnet wird nach Wiegekarte
Abgerechnet wird nach Wiegekarte

10.41.0030.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0030. Gleis heben Bettung verdichten Gleis heben, Bettung im Bauzustand verdichten (Verlorener Stopfgang), Grobrichten, Verdichtgang mit 1 Eingriff, max. 30 mm Hebung und max. 20 mm Verschiebung je Durchgang im unteren bzw. oberen Strang richten einschl. Herstellen der Überhöhung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf für jeden Durchgang mit Schotter versehen, Einschottern des Gleises wird gesondert vergütet.	0,000 m
-------------	--	---------	-------	-------

10.41.0040.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0040. Gleis heben Bettung verdichten Gleis heben, Bettung verdichten und stabilisieren, Grobrichten, Verdichtgang mit 1 Eingriff, max. 30 mm Hebung und max. 20 mm Verschiebung je Durchgang im unteren bzw. oberen Strang richten einschl. Herstellen der Überhöhung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf für jeden Durchgang mit Schotter versehen, die max. Hebungen nach den drei Stopfgängen der Gleise darf 100 mm nicht überschreiten gem. Ril 824.2200, Bettungsquerschnitt herstellen, Einschottern des Gleises wird gesondert vergütet.	0,000 m
-------------	---	---------	-------	-------

10.41.0050.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0050. 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 max. Hebungen nach den drei Stopfgängen der Gleise darf 100 mm nicht überschreiten gem. Ril 824.2200, Bettungsquerschnitt herstellen, Einschottern des Gleises wird gesondert vergütet.	0,000 m
-------------	--	---------	-------	-------



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.41.0060.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0060. Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Gleisrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Gleisrichtung festlegen und Längshöhe des Gleises feststellen, Hebewerte festlegen, Werte auf den Schwellen mit Ölkreide anschreiben.	0,000 m
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0060. -U:1 Anschlußgleise X und Y Anschlußgleise X und Y			
10.41.0070.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0070. 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.	0,000 m
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.41.0070. -U:1 Anschlußgleise X und Y Anschlußgleise X und Y			
Summe 10.41.	Stopf und Richtarbeiten		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.42.	Schweißarbeiten			
10.42.0010.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0010. Schweißwulst mechanisch abarbeiten Schweißwulst mechanisch abarbeiten.	0,000 St
10.42.0020.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0020. 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, Bauleiter Spannungsausgleich stellt AN.	0,000 m
10.42.0030.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0030. Aluminotherm-Verbindungsschweißung SkV 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.	0,000 St
10.42.0040.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0040. Isolierstoßverbindung fertigen Isolierstoßverbindung fertigen, Bauart MT verstärkt.	0,000 St
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0040. -U:1 Material stellt AN Material stellt AN			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.42.0050.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.42.0050. Neuschiene maschinell bearbeiten T bis 0,3mm Neuschiene im Gleis maschinell bearbeiten, auf Strecken bis 160 km/h, Abtragtiefe bis 0,3 mm, Abrechnung nach Gleislänge.	0,000 m
Summe 10.42.	Schweißarbeiten		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

10.44. Stopfgang nach techn. Notwendigkeit

10.44.0010.

*** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 002
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0010.
Lieferrn Schotter
Lieferrn von Stoffen Mengenermittlung nach Wiegekarte,
Schotter, natürliche Gesteinskörnung TL Gestein,
Hersteller/Typ 'Gleisschotter nach technischen
Lieferbedingungen DBS 918.061'.

0,000 t

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0010. -U:1
Angaben des AN erforderlich:
Lieferwerk
Angaben des AN erforderlich:
Lieferwerk des AN

.....

10.44.0020.

*** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 097
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0020.
Bettungsstoff transp.
Bettungsstoff transportieren.

0,000 t

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0020. -U:1
Transport mit Fahrzeugen des AN vom
Transport mit Fahrzeugen des AN vom Lieferwerk zur
Einbaustelle

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0020. -U:2
Abgerechnet wird nach Wiegekarte
Abgerechnet wird nach Wiegekarte



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.44.0030.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0030. Bettungsstoff abladen Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im Baustellenbereich, verteilen.	0,000 t
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0030. -U:1 Fahrzeuge des AN Fahrzeuge des AN			
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0030. -U:2 Abgerechnet wird nach Wiegekarte Abgerechnet wird nach Wiegekarte			
10.44.0040.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0040. Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Gleisrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Gleisrichtung festlegen und Längshöhe des Gleises feststellen, Hebewerte festlegen, Werte auf den Schwellen mit Ölkreide anschreiben.	0,000 m
10.44.0050.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0050. 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.	0,000 m
10.44.0060.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0060. Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Gleisrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Gleisrichtung festlegen und Längshöhe			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	des Gleises feststellen, Hebewerte festlegen, Werte elektronisch nachhaltig ermitteln, Sollwerte stellt der AG digitalisiert zur Verfügung.	0,000 m
10.44.0070.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.44.0070. 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.	0,000 m
Summe 10.44.	Stopfgang nach techn. Notwendig..		

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019**

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

10.50. Planumsverbesserung (konventionell)

10.50.0010.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0010. Unterbau vorbereiten Schienen/Schwellen ausgebaut Unterbauschichten ausbauen Unterbau für Planumsverbesserung vorbereiten, bei ausgebauten Schienen und Schwellen, Gesamtabgrabungstiefe über 80 bis 85 cm, gemessen von Schwellenoberkante, Ausbaubreite über 5,5 bis 6 m, Unterbauschichten ausbauen, Abtrag auf Bahnwagen laden, Oberfläche des freigelegten Bahnkörpers ebnen und verdichten, Verformungsmodul mind. EV2 20 MPa, Fahrzeuge stellt der AN.</p>	0,000 m3
--------------------	---	----------	-------	-------

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

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

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

10.50.0020.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0020. Unterbauschichten transp. Unterbauschichten transportieren.</p>	0,000 m3
--------------------	---	----------	-------	-------

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



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

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

10.50.0030. *** Leitbeschreibung
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0030.
Unterbauschichten entsorgen
Unterbauschichten entsorgen

0,000 m3

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0030. -U:1
Bau- und Abbruchabfälle, Boden, Steine
Bau- und Abbruchabfälle, Boden, Steine und Baggergut,
nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-
Verordnung) 170504 Boden/Stein, schadstoffbelastet,
Zuordnung Z 2 n.g.A, auf Baustelle lagernd, laden, die
Entsorgungsgebühren werden vom AN übernommen.

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

10.50.0040. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 097
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0040.
Planumsschutzschicht einbauen Schienen/Schwellen ausgebaut
Planumsschutzschicht ebnen verdichten KGI
Planumsschutzschicht einbauen, bei ausgebauten Schienen
und Schwellen, Planumsschutzschicht ebnen und verdichten,
Verformungsmodul mind. EV2 40 MPa, Einbaubreite über 5 bis
5,5 m, wasserundurchlässig (KG I), Schichtdicke 30 cm.

0,000 m3

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0040. -U:1
Einschließlich der erforderlichen Längs-
Einschließlich der erforderlichen Längs- und Quertransporte.



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

*** Unterbeschreibung 02

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0040. -U:2

Reprofilieren der Randbereiche im

Reprofilieren der Randbereiche im Zusammenhang mit Einbau
PSS

*** Unterbeschreibung 03

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0040. -U:3

Einschließlich Prüfung Einbauqualität AN

Einschließlich Prüfung Einbauqualität AN für PSS
Dokumentation 2-fach an AG

*** Unterbeschreibung 04

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0040. -U:4

Abgerechnet wird nach Auftragprofil

Abgerechnet wird nach Auftragprofil

10.50.0050.

STLB-Bau: 04/2019 097

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0050.

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.

0,000 m2

10.50.0060.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2019 080

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0060.

Filter-/Trennschicht Verbundstoff Fahrbahn

Filter-/Trennschicht aus Verbundstoffen TL Geok E-StB, in
Fahrbahnen,

Geotextilrobustheitsklasse 'GRK 3'

Bodenrückhaltevermögen/Öffnungsweite in mm '40'

Überlappungsbreite mind. 50 cm, seitlicher Überstand mind. 50
cm, abgerechnet wird die abgedeckte Fläche,

Hersteller/Typ 'Combigrid 40/40 Q1 151 GRK 3 oder
gleichwertig'.

0,000 m2



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0060. -U:1
Einschl. Lieferung.
Einbau nach
Einschl. Lieferung.
Einbau nach Herstellerangaben.

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0060. -U:2
Einbau zwischen Unterbau und Bettung
Einbau zwischen Unterbau und Bettung

*** Unterbeschreibung 03
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.50.0060. -U:3
Geokunststoff als Bewehrungselement mit
Geokunststoff als Bewehrungselement mit zusätzlicher Trenn-
und Filterwirkung ohne rechnerischen Ansatz

Summe 10.50.	Planumsverbesserung (konvention..		
--------------	-----------------------------------	--	--	-------



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

10.60. Neubau Entwässerungsanlagen

10.60.0010. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 002
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0010.
Boden lösen lagern verfüllen verdichten Sohlen-B 0,7-0,8m T bis 1,25m
Boden der Gräben, im Gleisbereich, profilgerecht lösen, seitlich lagern, verfüllen, verdichten, Arbeiten mit Gerät, verdrängten Boden seitlich lagern, Breite der Sohle über 0,7 bis 0,8 m, Aushubtiefe bis 1,25 m.

0,000 m3

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, 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: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0010. -U:2
Verdrängten Bodenaushub (im Zusammenhang
Verdrängten Bodenaushub (im Zusammenhang mit Ausbaumassen des Gleises) auf Bahnwagen des AN verladen

10.60.0020. *** Leitbeschreibung
STLB-Bau: 04/2019 097
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0020.
Unterbauschichten transp.
Unterbauschichten transportieren.

0,000 m3

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

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



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

10.60.0030.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0030. Unterbauschichten entsorgen Unterbauschichten entsorgen	0,000 m3
-------------	---	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0030. -U:1
Bau- und Abbruchabfälle, Boden, Steine
Bau- und Abbruchabfälle, Boden, Steine und Baggergut,
nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-
Verordnung) 170504 Boden/Stein, schadstoffbelastet,
Zuordnung Z 2 n.g.A, auf Baustelle lagernd, laden, die
Entsorgungsgebühren werden vom AN übernommen.

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

10.60.0040.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0040. 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	0,000 m
-------------	---	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0040. -U:1
Einschl. der erforderlichen Bögen
und
Einschl. der erforderlichen Bögen
und Übergangsstücke

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

*** Unterbeschreibung 02
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0040. -U:2
Rohre müssen für den Einbau im Inneren
 Rohre müssen für den Einbau im Inneren Druckbereich von Eisenbahnverkehrslasten zugelassen sein

10.60.0050.	<p>*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0050. 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>	0,000 m
-------------	---	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0050. -U:1
Einschl. aller erforderlichen
 Einschl. aller erforderlichen Erdarbeiten, Anschlüsse an die Entwässerungsschächte herstellen, einsanden der Rohre, verfüllen des Grabens und ordnungsgemäßes stopfen der Schwellen.

Ausführung im Zusammenhang mit der Gleiserneuerung

*** Unterbeschreibung 02
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0050. -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.

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019**

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

10.60.0060.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 002 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0060. Filterschicht Füllstoff einbauen verdichten D 100cm Sohlen-B 0,5-0,8m Kies Filterschicht in Baugruben, Füllstoff, schichtenweise in der Reihenfolge des Schichtenverzeichnisses einbauen und verdichten, Schichtdicke 100 cm, Breite der Sohle über 0,5 bis 0,8 m, Kies, natürliche Gesteinskörnung TL Gestein, liefern.</p>	0,000 m
-------------	--	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0060. -U:1
D10 >0,1 mm
ID >= 0,33
Anteil
 D10 >0,1 mm
 ID >= 0,33
 Anteil löslicher Bestandteile < 1%
 Anteil organischer Beimengungen < 1%

*** Unterbeschreibung 02
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0060. -U:2
Abgerechnet wird nach Grabenlänge
 Abgerechnet wird nach Grabenlänge

10.60.0070.	<p>*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0070. Auskleidung der Sohle und der Wände des Auskleidung der Sohle und der Wände des Auskleidung der Sohle und der Wände des Drängrabens mit geotextilem Filter, Durchlässigkeitsbeiwert Kv mind. 0,1 cm/s, wirksame Öffnungsweite (DW) von 0,05 bis 0,10 mm, Überlappung 10 cm, Überdeckung der Grabenränder mind. 30 cm, Abrechnung nach Drängrabenlänge.</p>	0,000 m
-------------	---	---------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0070. -U:1
Abgerechnet wird nach Grabenlänge
 Abgerechnet wird nach Grabenlänge



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

10.60.0080.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 002 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0080. Boden Baugrube Schächte lösen lagern verfüllen verdichten Grundfläche bis 2m2 T bis 1,25m Boden der Baugrube für Schächte, im Gleisbereich, profilgerecht lösen, seitlich lagern, verfüllen, verdichten, Arbeiten mit Gerät, verdrängten Boden direkt laden, auf Bahnwagen des AG laden, Aushubgrundfläche bis 2 m2, Aushubtiefe bis 1,25 m.</p>	0,000 m3
-------------	--	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0080. -U:1
Ausführung im Zusammenhang mit der
Ausführung im Zusammenhang mit der Gleiseuerung (Altbettung und Bodenaushub für PSS-Einbau sind bereits abgetragen)

*** Unterbeschreibung 02
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0080. -U:2
Verdrängten Bodenaushub (im Zusammenhang
Verdrängten Bodenaushub (im Zusammenhang mit Ausbaumassen des Gleises) auf Bahnwagen des AN verladen

10.60.0090.	<p>*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0090. Übergabeschacht aus Übergabeschacht aus Schachtunterteil, Durchmesser 800 mm, einschl. Auflageringe, Tiefe bis 1,25m, mit Schachtabdeckung Klasse "A", Für einen bis zwei Anschlüsse.</p>	0,000 St
-------------	--	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0090. -U:1
Schacht muss für den Einbau im äußeren
Schacht muss für den Einbau im äußeren Druckbereich von Eisenbahnverkehrslasten zugelassen sein

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 40.1 **GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019**

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

10.60.0100.	<p>*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0100. Spül-/ Kontrollschacht aus Spül-/ Kontrollschacht aus Schachtunterteil, Durchmesser 600 mm, einschl. Auflageringe, Tiefe bis 1,25m, mit Schachtabdeckung Klasse "A", Für einen bis zwei Anschlüsse.</p>	0,000 St
-------------	---	----------	-------	-------

*** Unterbeschreibung 01
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0100. -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/m²

*** Unterbeschreibung 02
 TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0100. -U:2
Systemschacht des Rohrherstellers
 Systemschacht des Rohrherstellers

10.60.0110.	<p>TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.60.0110. 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.</p>	0,000 St
-------------	--	----------	-------	-------

Summe 10.60.	Neubau Entwässerungsanlagen
---------------------	------------------------------------	-------



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.70.	Sicherungs- und bauaffine Dienstleistungen TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70. Sicherungsmaßnahmen			
10.70.0010.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0010. DIN276_06 B.31981 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: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0020. DIN276_06 B.31981 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: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0030. DIN276_06 B.31981 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: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.70.0040.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0040. DIN276_06 B.31981 Sicherungsmaßnahmen Belastungsstoppung 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 Belastungsstoppung betroffenen Gleisbereiche.	1,000 PSCH	
10.70.0050.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0050. DIN276_06 B.31981 ATWS Planprüfung Prüfung der ATWS-Planung auf schriftliche Anordnung der für den Bahnbetrieb zuständige Stelle (BzS) durchführen.	1,000 PSCH	
	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70. Bauaffine Dienstleistungen			
10.70.0060.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0060. DIN276_06 B.319819 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. Umfang der Signalisierungsmaßnahme: Signalisierung aller für die Durchführung der Baumaßnahme gesperrten Gleise, während der zeitlichen Vorgaben, in denen Gleissperrungen erforderlich sind.	1,000 PSCH	
10.70.0070.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0070. DIN276_06 B.319819 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,			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>vorhalten, betreiben, ggf. anpassen an wechselnde Geschwindigkeiten bzw. Herstellung der Gültig- bzw. Ungültigkeit.</p> <p>Umfang der Signalisierungsmaßnahme: Signalisierung aller für die Durchführung der Baumaßnahme erforderlichen Langsamfahrstellen, während der zeitlichen Vorgaben, in denen Langsamfahrstellen erforderlich sind.</p>	1,000 PSCH	
10.70.0080.	<p>TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0080. DIN276_06 B.319819 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 PSCH	
10.70.0090.	<p>TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0090. DIN276_06 B.319819 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 PSCH	



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.70.0100.	<p>TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0100. DIN276_06 B.319819 Signalisierung: Gleismagnet(e) des AN 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, Gleismagnet(e) am Einbauort bereitstellen und nach dem Ausbauen vom Einbauort entfernen.</p> <p>Umfang der Maßnahme: Absicherung aller für die Durchführung der Baumaßnahme erforderlichen Langsamfahrstellen, während der zeitlichen Vorgaben, in denen Langsamfahrstellen erforderlich sind.</p>	1,000	PSCH	
10.70.0110.	<p>TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0110. Einsatz Bahnerdungsberechtigter Stundenverrechnungssatz je Arbeitsstunde für Einsatz von Personal als Bahnerdungsberechtigten. Durchführung der Bahnerdungen in dem erforderlichen Umfang, inkl. Nebenkosten und Zuschlägen.</p>	0,000	H
10.70.0120.	<p>TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0120. DIN276_06 B.319819 Erdungsbesteck einschl Spannungsprüfer Beistellung der Erdungsbestecke und der Spannungsprüfer. Erdungsbesteck bestehend aus Erdungsstangen zur profilfreien Erdung einschl. Erdungsseile und Spannungsprüfer gemäß VDE 0681 in ausreichender Anzahl.</p>	1,000	psch	
10.70.0130.	<p>TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0130. 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,</p>				



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Kommunikationsmittel) ist enthalten. Die technische BÜ-Sicherung ist nicht in Betrieb. Bahnübergangsposten, inkl. Nebenkosten und Zuschlägen.	0,000 H
10.70.0140.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0140. 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.	0,000 H
10.70.0150.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0150. DIN276_06 B.319819 Einsatz transportable Lichtzeichenanlage Einsatz einer transportable Lichtzeichenanlage als technisches Hilfsmittel (TH) für den Bahnübergangsposte n (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 PSCH
10.70.0160.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0160. Energieversorgung transportable Lichtzeichenanlage Verrechnungssatz für durch den Auftragnehmer bereitzustellende Energie, Energieversorgung für den Betrieb einer transportablen			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Lichtzeichenanlage als technisches Hilfsmittel (TH) für den Bahnübergangsposten (BÜP) gemäß Leistungsbeschreibung.	0,000 H
10.70.0170.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0170. 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.	0,000 H
10.70.0180.	TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.70.0180. 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.	0,000 H
Summe 10.70.	Sicherungs- und bauaffine..		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

10.80. **Instandhaltungsarbeiten
(bleibt frei)**

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



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

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

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

TLK-Name: DB Netz/40.1, TLK-Nr.: 10.90.
Diesen Text nach Bearbeitung des LV löschen!
In diesen Abschnitt sollen alle im Zusammenhang
notwendigen Instandhaltungsarbeiten erfasst werden,
z.B.:

- Instandhaltungsarbeiten an angrenzenden Gleisen /
Weichen
- Instandhaltungsarbeiten Randweg
- Grünschnitt
- Instandhaltungsarbeiten an der vorhandenen TE, wie
spülen, Kamerabefahrung u.ä.
- Instandhaltungsarbeiten an weiteren Oberbauanlagen

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

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

Projekt:	DB-DE	Stammprojekt
LV:	40.1	GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
10.	Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt - B-Dorf	
10.10.	Interne Baustellenlogistik
10.15.	Absteckung und Abnahmemessung
10.20.	Zusammenhangsarbeiten (Herrichten Fläche, Vorarbeiten)
10.21.	LST-Zusammenhangsarbeiten
10.22.	E/M-Zusammenhangsarbeiten
10.30.	Bahnübergangsarbeiten
10.40.	Oberbauarbeiten inkl. Rückbau
10.41.	Stopf und Richtarbeiten
10.42.	Schweißarbeiten
10.44.	Stopfgang nach techn. Notwendigkeit
10.50.	Planumsverbesserung (konventionell)
10.60.	Neubau Entwässerungsanlagen
10.70.	Sicherungs- und bauaffine Dienstleistungen
Summe 10.	Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt -..



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Zusammenstellung**

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 40.1 GE FLV mit Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli 2019

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
LV	40.1	
10.	Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt - B-Dorf
	Summe LV
	40.1 GE FLV mit Lieferung/Entso..
	Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus EUR
	in Höhe von 0,00 % EUR
	 EUR

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 60