



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Inhaltsverzeichnis

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Titel	Bezeichnung	Seite
10.	Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt - B-Dorf.....	3
10.10.	Interne Baustellenlogistik.....	3
10.15.	Absteckung und Abnahmemessung.....	5
10.20.	Zusammenhangsarbeiten (Herrichten Fläche, Vorarbeiten).....	6
10.21.	LST-Zusammenhangsarbeiten.....	16
10.22.	E/M-Zusammenhangsarbeiten.....	18
10.30.	Bahnübergangsarbeiten.....	19
10.40.	Oberbauarbeiten inkl. Rückbau.....	24
10.41.	Stopf und Richtarbeiten.....	30
10.42.	Schweißarbeiten.....	32
10.44.	Stopfgang nach techn. Notwendigkeit.....	34
10.50.	Planumsverbesserung (konventionell).....	36
10.60.	Neubau Entwässerungsanlagen.....	40
10.70.	Sicherungs- und bauaffine Dienstleistungen.....	46
10.80.	Instandhaltungsarbeiten (bleibt frei).....	52
10.90.	Nachträge zu Los 10 (bleibt frei).....	53
	Zusammenstellung.....	54



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

---

### Projektdaten:

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

### Vergabedaten:

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

### Ausführungstermine:

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

### Auftraggeberdaten

Auftraggeber:  
Straße:  
PLZ:  
Ort:

### LV-Daten:

LV-Bezeichnung: GE FLV ohne Lieferung/Entsor..  
LV-Name: 40.2

**Angebotssumme:** EUR  
.....

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

**Angebotssumme brutto:** EUR  
.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.	<b>Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt - B-Dorf</b>			
10.10.	<b>Interne Baustellenlogistik</b>			
10.10.0010.	TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.10.0010. <b>Gleisbaumaschine bereitstellen Gleisumbauzug</b> Gleisbaumaschine bereitstellen, Gleisumbauzug, mit Bedienungspersonal, Schienenwege-Nutzungsentgelte werden mit dem Einheitspreis abgegolten.	1,000 psch		.....
10.10.0020.	TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.10.0020. DIN276_06 527 Gleisanlagen <b>Gleisbaumaschine bereitstellen Bettungsreinigungsmaschine</b> Gleisbaumaschine bereitstellen, Bettungsreinigungsmaschine, mit Bedienungspersonal, Schienenwege-Nutzungsentgelte werden mit dem Einheitspreis abgegolten.	1,000 psch		.....
10.10.0030.	TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.10.0030. DIN276_06 527 Gleisanlagen <b>Gleisbaumaschine bereitstellen Planumsverbesserungsmaschine</b> Gleisbaumaschine bereitstellen, Planumsverbesserungsmaschine, mit Bedienungspersonal, Schienenwege-Nutzungsentgelte werden mit dem Einheitspreis abgegolten.	1,000 psch		.....
10.10.0040.	TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.10.0040. DIN276_06 527 Gleisanlagen <b>Baustellenlogistik heran- abführen Baumaschinen Personal</b> Baustellenlogistik, Heran- und abführen von Baumaschinen und Personal, Transport von Abfällen und Stoffen, zwischen Übergabe-/Güterverkehrsstelle und Einbaustelle, Montage-/Demontageplatz und Verwendungsstelle einschl. Transportmittel (Wagen und Triebfahrzeug mit Betriebsstoffen), und Personal einschl. Rangierbegleiter und Triebfahrzeugführer (Tf), einschl. Telekommunikationsmöglichkeiten für Beteiligte, Gestellen aller Transportmittel, einschl. Fahrpläne und Überwachung des Zuglaufs von Material, Transportmittel und schienengebundenen Maschinen, Vorbereiten, Erstellen und Aktualisieren des Betriebsablaufplanes einschl. aller erforderlichen Einsatzpläne, Baustellenlogistik gilt für Bauabschnitt dieses Loses.	1,000 psch		.....



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

<b>Projekt:</b>	DB-DE	<b>Stammprojekt</b>
<b>LV:</b>	40.2	GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

<b>Ordnungszahl</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge</b>	<b>ME</b>	<b>Einheitspreis</b> <small>in EUR</small>	<b>Gesamtbetrag</b> <small>in EUR</small>
<b>Summe 10.10.</b>	<b>Interne Baustellenlogistik</b>				.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.15.	<b>Absteckung und Abnahmemessung</b>			
10.15.0010.	TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.15.0010. <b>Absteckung durchführen, nach</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.15.0020. <b>Geodätische Abnahme Vermessung - Gleise</b> 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	.....	.....
<b>Summe 10.15.</b>	<b>Absteckung und Abnahmemessung</b>			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.	<b>Zusammenhangsarbeiten (Herrichten Fläche, Vorarbeiten)</b>				
10.20.0010.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0010. <b>Genehmigung Nacharbeiten</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0010. -U:1 <b>Einschließlich Verteilung von</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0020. <b>Bereitstellungsplatz einrichten räumen</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0020. -U:1 <b>Bereitstellungsplatz vorhalten</b> Bereitstellungsplatz vorhalten, für Stoffe Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau).				
	*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0020. -U:2 <b>bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung</b> bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung				



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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

10.20.0030.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0030. <b>Bereitstellungsplatz einrichten räumen</b> Bereitstellungsplatz für Gleisjoche und Weichen, einrichten und räumen, in Bahnhofsbereichen.	0,000 St	.....	.....
-------------	---	----------	-------	-------

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0030. -U:1  
**bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung**  
bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung

10.20.0040.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0040. <b>Bereitstellungsplatz einrichten räumen</b> Bereitstellungsplatz für Altschotter, Unterbauschichten und Boden, einrichten und räumen, für Stoffe Zuordnung Z 2 (eingeschränkter Einbau mit definierten technischen Sicherungsmaßnahmen).	0,000 St	.....	.....
-------------	--	----------	-------	-------

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0040. -U:1  
**Abdeckung aus PE-Folie, Dicke 0,5 mm,**  
Abdeckung aus PE-Folie, Dicke 0,5 mm,

\*\*\* Unterbeschreibung 02  
STLB-Bau: 04/2019 097  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0040. -U:2  
**Bereitstellungsplatz vorhalten**  
Bereitstellungsplatz vorhalten, für Stoffe Zuordnung Z 2 (eingeschränkter Einbau mit definierten technischen Sicherungsmaßnahmen).

\*\*\* Unterbeschreibung 03  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0040. -U:3  
**bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung**  
bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.0050.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0050. <b>Beleuchtung Baustelle aufbauen abbauen</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0060. <b>Beleuchtung Baustelle betreiben</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0070. <b>Beleuchtung Baustelle vorhalten</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0080. <b>Boden Suchgraben lösen lagern verfüllen verdichten T bis 1,25m</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0090. <b>Baugelände abräumen Aufwuchs H 200-300cm</b> 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: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.20.0100.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0100. <b>Hauptpunkte kennzeichnen</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0100. -U:1 <b>Gilt für die Gleis-/ Weichenanlage</b> Gilt für die Gleis-/ Weichenanlage dieses Loses			
10.20.0110.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0110. <b>Planierarbeiten in Gleisen</b> Planierarbeiten in Gleisen, vor Abladen der Langschienen.	0,000 m	.....	.....
10.20.0120.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0120. <b>Schiene abladen</b> Schiene abladen, von Spezialwagen, abladen mit kompatibler Ladevorrichtung AG, im Baustellenbereich, neben dem Gleis lagern, Einweisung und Hilfestellung erfolgt durch AN, Schiene gegen Verrutschen, Verschieben und Verkanten sichern, Schienenlänge über 120 bis 180 m.	0,000 m	.....	.....
10.20.0130.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0130. <b>Schiene abladen</b> 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	.....	.....
10.20.0140.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0140. <b>Schiene</b> Schiene abladen, von Bahnwagen, am Baustellenlagerplatz.	0,000 m	.....	.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
STLB-Bau: 04/2019 097  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0140. -U:1  
**Schiene transp.**  
Schiene transportieren, Transportweg über 2000 bis 5000 m.

10.20.0150.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0150. <b>Schiene in Längsrichtung verziehen L 10-50m</b> Schiene in Längsrichtung verziehen, Schienenlänge über 120 bis 180 m, über 10 bis 50 m.	0,000 m	.....	.....
-------------	--	---------	-------	-------

10.20.0160.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0160. <b>Schwelle abladen</b> Schwelle aus Beton, aufgeplattet, abladen, von Bahnwagen, im Baustellenbereich, neben dem Gleis lagern, Schwellenlänge über 2,5 bis 3 m.	0,000 St	.....	.....
-------------	--	----------	-------	-------

10.20.0170.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0170. <b>Schwelle abladen</b> Schwelle aus Beton, aufgeplattet, abladen, von Bahnwagen, am Montageplatz, Schwellenlänge über 2,5 bis 3 m.	0,000 St	.....	.....
-------------	---	----------	-------	-------

10.20.0180.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 000 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0180. <b>Schutzzaun versetzbar Kunststoff H 1m aufstellen räumen</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0180. -U:1  
**Schutzzaun versetzbar H 1m vorhalten**  
Schutzzaun, versetzbar, Zaunoberkante über Oberfläche Gelände 1 m, vorhalten.



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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

\*\*\* Unterbeschreibung 02  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0180. -U:2  
**Bereich**  
Bereich Bahnsteig

10.20.0190.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0190. <b>Wanderschutzm. ausbauen</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0190. -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.

10.20.0200.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 012 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0200. <b>Schutzabdeck. herstellen entfernen Netz B 1-1,5m</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0200. -U:1  
**Schutzabdeck. vorhalten Netz B 1-1,5m**  
Schutzabdeckung vorhalten, aus Netzen, Breite über 1 bis 1,5  
m.



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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

\*\*\* Unterbeschreibung 02  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0200. -U:2  
**Bereich**  
Bereich  
km X,XXX; L = XX m

10.20.0210.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0210. <b>Sicherungskappe ausbauen</b> Sicherungskappe ausbauen, zusammen mit anderen Arbeiten.	0,000 St	.....	.....
-------------	--	----------	-------	-------

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
STLB-Bau: 04/2019 097  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0210. -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.

10.20.0220.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0220. <b>Festlegung ausbauen verschraubte Bohlen</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0220. -U:1  
**Kleinteile aufladen transp. abladen**  
Kleinteile aufladen, transportieren und abladen, auf Bahnwagen,  
vom AN beigestellt, am Baustellenlagerplatz, Transportweg über  
5000 bis 10000 m, am Baustellenlagerplatz.

10.20.0230.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0230. <b>Rangier-/Zwischenweg herstellen B 80cm T bis 8cm abdecken verdichten Brechsand D 8cm</b> Rangier- oder Zwischenweg profilgemäß herstellen, mittlere			
-------------	--	--	--	--

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

**Projekt:** DB-DE                      **Stammprojekt**  
**LV:** 40.2                                **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	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	.....	.....
<b>10.20.0240.</b>	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 084 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0240. <b>Schacht aufnehmen DN1000</b> Schacht aufnehmen, DN 1000, aus Faserzement, Einzelteile reinigen und zur Wiederverwendung im Baustellenbereich lagern.	0,000	St	.....	.....
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0240. -U:1 <b>Schachtabdeckung aufnehmen, Einzelteile</b> Schachtabdeckung aufnehmen, Einzelteile reinigen und zur Wiederverwendung im Baustellenbereich lagern.				
	*** Unterbeschreibung 02 STLB-Bau: 04/2019 012 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0240. -U:2 <b>Schutzabdeck. herstellen entfernen Stahlblech B 1-1,5m</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0240. -U:3 <b>Schutzabdeckung vorhalten</b> Schutzabdeckung vorhalten				
	*** Unterbeschreibung 04 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0240. -U:4 <b>Nach Abschluß der Arbeiten Schacht</b> Nach Abschluß der Arbeiten Schacht einschl Schachtabdeckung aus seitlicher Lagerung einbauen.				
<b>10.20.0250.</b>	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0250. <b>Verbau ein- ausbauen laden transp.</b> Temporären Verbau nach DB-Richtlinie 836.4305 zum Einbau				



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	einer Unterbauschicht/Tiefenentwässerung ein- und ausbauen, einschl. vorhalten, abladen, aufladen und weitertransportieren des Verbaus, Vorhaltung für die Dauer der Bauarbeiten.	0,000 m	.....	.....
10.20.0260.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 051 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0260. <b>Kabelkanal Beton Trog L 1m ausbauen lagern einbauen</b> 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	.....	.....
	*** Unterbeschreibung 01 STLB-Bau: 04/2019 002 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0260. -U:1 <b>Kabel spannungsfrei geschaltet ausbauen lagern einbauen</b> Kabel spannungsfrei geschaltet, Signalkabel, ausbauen, säubern und seitlich lagern, wieder einbauen.			
10.20.0270.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 000 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0270. <b>Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig, isoliert 7,5-15m2</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0270. -U:1 <b>mobile Toilette aufstellen räumen</b> Mobile Toilette mit Handwaschbecken, mit Urinal, mit Seifenspender, mit Papierhandtuchhalter, mit Toilettenpapierhalter, mit Beleuchtung, aufstellen und räumen.	0,000 St		



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

---

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

---

10.20.0280. \*\*\* Leitbeschreibung  
STLB-Bau: 04/2019 000  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0280.  
**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/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0280. -U:1  
**einschließlich Energiekosten und**  
einschließlich Energiekosten und tägliche Reinigung

\*\*\* Unterbeschreibung 02  
STLB-Bau: 04/2019 000  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.20.0280. -U:2  
**mobile Toilette vorhalten**  
Mobile Toilette mit Handwaschbecken, mit Urinal, mit  
Seifenspender, mit Papierhandtuchhalter, mit  
Toilettenpapierhalter, mit Beleuchtung, vorhalten.

0,000 St

---

<b>Summe 10.20.</b>	<b>Zusammenhangsarbeiten..</b>			.....
---------------------	--------------------------------	--	--	-------



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.21.	<b>LST-Zusammenhangsarbeiten</b>  TLK-Name: DB Netz/40.2, 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/40.2, TLK-Nr.: 10.21.0010. <b>Schienenkontakt demont. Achszähler</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.21.0020. <b>Schienenkontakt mont. Achszähler Dokumentation</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.21.0030. <b>BÜBM-Schleife demont.</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.21.0040. <b>BÜBM-Schleife mont.</b> 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: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.21.0050.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.21.0050. <b>Gleismagnet demont. 1000Hz</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.21.0060. <b>Gleismagnet mont. Dokumentation</b> 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	.....	.....
<b>Summe 10.21.</b>	<b>LST-Zusammenhangsarbeiten</b>			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>10.22.</b>	<b>E/M-Zusammenhangsarbeiten</b>			
<b>10.22.0010.</b>	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.22.0010. <b>Erdverbinder Eisendrahtseil 350/470N/mm2 95mm2 L 0,5-1,5m</b> 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	.....	.....
<b>10.22.0020.</b>	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.22.0020. <b>Bauprovisorium Bahnstromerdung Längsverbinder</b> 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	.....	.....
<b>10.22.0030.</b>	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.22.0030. <b>Bahnstromerdung herstellen Stahlseil 95mm2</b> 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	.....	.....
<b>Summe 10.22.</b>	<b>E/M-Zusammenhangsarbeiten</b>			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>10.30.</b>	<b>Bahnübergangsarbeiten</b>				
<b>10.30.0010.</b>	STLB-Bau: 04/2019 000 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0010. <b>Verkehrsrechtl.Anordnung einholen</b> Verkehrsrechtliche Anordnung einholen.	0,000	St	.....	.....
<b>10.30.0020.</b>	STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0020. <b>Verkehrssicherungsmaßnahmen</b> Verkehrssicherungsmaßnahme gemäß RSA und ZTV-SA einrichten, vorhalten, betreiben und abbauen, Straße vollständig sperren, einschl. Beleuchten der Verkehrssicherungseinrichtungen und Verkehrsschilder.	0,000	St	.....	.....
<b>10.30.0030.</b>	STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0030. <b>Hinweisschild bis 3m2</b> 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	.....	.....
<b>10.30.0040.</b>	STLB-Bau: 04/2019 080 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0040. <b>Tragschicht schneiden T 15-20cm</b> Tragschicht senkrecht in voller Aufbruchtiefe schneiden, für Anschluss von gebundenen Tragschichten, Tiefe der zu bearbeitenden Tragschicht über 15 bis 20 cm.	0,000	m	.....	.....
<b>10.30.0050.</b>	STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0050. <b>Bahnübergangsbefestigung ausbauen Gummipl. 1475/600mm</b> 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: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

---

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

---

10.30.0060.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0060. <b>Bahnübergangsbefestigung ausbauen Gummipfl.</b> Ausbauen der Bahnübergangsbefestigung, Gummipflattensystem 'Strail.....' Außenplatten, Außenplatte Nenngröße 600/1200 mm, ausgebauten Stoffen auf LKW des AN laden.</p>	0,000	St	.....
-------------	---	-------	----	-------

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
STLB-Bau: 04/2019 087  
TLK-Name: DB Netz/40.2, 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.	<p>STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0070. <b>Provisorische Bahnübergangsbefestigung Linienverkehr B 5,5m</b> Provisorische Bahnübergangsbefestigung einbauen, vorhalten, betreiben und ausbauen, für den Linienverkehr, Breite 5,5 m.</p>	0,000	m2	.....
-------------	---	-------	----	-------

10.30.0080.	<p>STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0080. <b>Provisorische Bahnübergangsbefestigung Fußgänger- Radfahrerverkehr B 1,5-2m</b> Provisorische Bahnübergangsbefestigung einbauen, vorhalten, betreiben und ausbauen, für Fußgänger und Fahrräder, Breite über 1,5 bis 2 m.</p>	0,000	m2	.....
-------------	--	-------	----	-------



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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

10.30.0090.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0090. <b>Bahnübergangsbefestigung ausbauen Asphalt D 15-20cm</b> Ausbauen der Bahnübergangsbefestigung, Asphalt-Bauweise, Asphaltschicht Dicke über 15 bis 20 cm, ausgebaute Stoffe auf LKW des AN laden.	0,000 m2	.....	.....
-------------	---	----------	-------	-------

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
STLB-Bau: 04/2019 087  
TLK-Name: DB Netz/40.2, 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.

10.30.0100.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0100. <b>Hartholz-Stegleisten ausbauen</b> Hartholz-Stegleisten ausbauen.	0,000 m	.....	.....
-------------	---	---------	-------	-------

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
STLB-Bau: 04/2019 087  
TLK-Name: DB Netz/40.2, 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.

10.30.0110.	STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0110. <b>Bahnübergangsbefestigung einbauen Gummipfl. 1475/600mm</b> Einbauen der Bahnübergangsbefestigung nach den			
-------------	--	--	--	--

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

**Projekt:** DB-DE                      **Stammprojekt**  
**LV:** 40.2                              **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..**

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	.....	.....
<b>10.30.0120.</b>	STLB-Bau: 04/2019 096 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0120. <b>Hartholz-Stegleisten einbauen</b> Hartholz-Stegleisten einbauen.	0,000	m	.....	.....
<b>10.30.0130.</b>	STLB-Bau: 04/2019 080 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0130. <b>Asphalttragschicht Fahrbahn AC32TS Bindem. 70/100 D 14cm</b> 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	.....	.....
<b>10.30.0140.</b>	STLB-Bau: 04/2019 080 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0140. <b>Bitumenhaltiges Bindem. aufsprühen 0,2-0,3kg/m2 frisch Asphalttragschicht</b> 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	.....	.....
<b>10.30.0150.</b>	STLB-Bau: 04/2019 080 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0150. <b>Asphaltbetondeckschicht Fahrbahn AC11DS D 4cm</b> 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	.....	.....
<b>10.30.0160.</b>	TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0160. <b>Fuge anlegen Tragdeckschicht Asphaltbeton B 20mm T 60mm</b> Fuge beim Herstellen der Asphalttschicht anlegen,				



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0170. <b>Fuge füllen Bit.-vergussmasse B 20mm T 60mm</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0180. <b>Fuge anlegen Deckschicht Asphaltbeton B 10mm T 25mm</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0190. <b>Längsmarkierung B 12cm 1K-Markierungsfarbe</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.30.0200. <b>Fahrbahn-Quermarkierung B 12cm 1K-Markierungsfarbe</b> Fahrbahnmarkierung ZTV-M, Quermarkierung, durchgehend, Breite 12 cm, aus Einkomponenten-Markierungsfarbe, Farbton weiß, auf Asphaltbeton.	0,000 m	.....	.....
<b>Summe 10.30.</b>	<b>Bahnübergangsarbeiten</b>		.....	.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.40.	<b>Oberbauarbeiten inkl. Rückbau</b>			
10.40.0010.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0010. <b>Fahrschiene trennen mech.</b> Fahrschiene trennen, mechanisch, abgerechnet wird nach Anzahl der Trennschnitte.	0,000 St	.....	.....
10.40.0020.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0020. <b>Schotterflanken zurücksetzen</b> Schotterflanken vor der maschinellen Bettungsreinigung ins Gleis zurücksetzen, Gleis einseitig bearbeiten.	0,000 m	.....	.....
10.40.0030.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0030. <b>aufn. reinigen einbauen B 4,8-5m</b> 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	.....	.....
	*** Unterbeschreibung 01 STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0030. -U:1 <b>Bettungsrückstand umladen von Spezialwagen MFS/BSW auf Bahnwagen</b> Bettungsrückstand umladen, von Spezialwagen Typ MFS/BSW, vom AN beigestellt, auf Bahnwagen, vom AG beigestellt.			
	*** Unterbeschreibung 02 STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0030. -U:2 <b>Bettungsstoff transp. 500-1000m</b> Bettungsstoff transportieren, Transportweg über 500 bis 1000 m.			





## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV:                      40.2                      GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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

\*\*\* Unterbeschreibung 03  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0030. -U:3  
**Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf**  
Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum  
Bauvertrag

10.40.0040.

\*\*\* Leitbeschreibung  
STLB-Bau: 04/2019 097  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0040.  
**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                      .....

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
STLB-Bau: 04/2019 097  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0040. -U:1  
**Bettungsrückstand abladen von Spezialwagen MFS/BSW**  
Bettungsrückstand abladen, von Spezialwagen Typ MFS/BSW,  
am Baustellenlagerplatz.

\*\*\* Unterbeschreibung 02  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0040. -U:2  
**Rückstände auf Halde schieben**  
Rückstände auf Halde schieben

\*\*\* Unterbeschreibung 03  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0040. -U:3  
**Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf**  
Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum  
Bauvertrag

10.40.0050.

\*\*\* Leitbeschreibung  
STLB-Bau: 04/2019 097  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0050.  
**aufn. laden B 4,6-4,8m D 25-30cm**  
Bettung unter dem Gleis maschinell aufnehmen und verladen  
vor Kopf, auf Materialförder- und Silowagen, einschl. Schlitze für  
Räumketten, Bearbeitungsbreite über 4,6 bis 4,8 m, Dicke über



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	25 bis 30 cm, Dicke bei nicht überhöhter Schiene, gemessen von Oberkante Planum bis Unterkante neuer Schwelle, Fahrzeuge stellt der AN.	0,000 m	.....	.....
	*** Unterbeschreibung 01 STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0050. -U:1 <b>Bettungsrückstand umladen von Spezialwagen MFS/BSW auf Bahnwagen</b> Bettungsrückstand umladen, von Spezialwagen Typ MFS/BSW, vom AN beigestellt, auf Bahnwagen, vom AG beigestellt.			
	*** Unterbeschreibung 02 STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0050. -U:2 <b>Bettungsstoff transp. 500-1000m</b> Bettungsstoff transportieren, Transportweg über 500 bis 1000 m.			
	*** Unterbeschreibung 03 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0050. -U:3 <b>Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf</b> Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum Bauvertrag			
10.40.0060.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0060. <b>aufn. laden B 4,6-4,8m D 25-30cm</b> Bettung unter dem Gleis maschinell aufnehmen und verladen vor Kopf, auf Materialförder- und Silowagen, einschl. Schlitz für Räumketten, Bearbeitungsbreite über 4,6 bis 4,8 m, Dicke über 25 bis 30 cm, Dicke bei nicht überhöhter Schiene, gemessen von Oberkante Planum bis Unterkante neuer Schwelle, Fahrzeuge stellt der AN.	0,000 m	.....	.....
	*** Unterbeschreibung 01 STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0060. -U:1 <b>Bettungsstoff abladen von Spezialwagen MFS/BSW</b> Bettungsstoff abladen, von Spezialwagen Typ MFS/BSW, am Baustellenlagerplatz.			

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

**Projekt:** DB-DE                      **Stammprojekt**  
**LV:** 40.2                                **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..**

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

\*\*\* Unterbeschreibung 02  
 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0060. -U:2  
**Bettung auf Halde schieben**  
 Bettung auf Halde schieben

\*\*\* Unterbeschreibung 03  
 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0060. -U:3  
**Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf**  
 Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum  
 Bauvertrag

<b>10.40.0070.</b>	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0070. <b>Gleisschotter entladen einbauen verd. Einbau Verlegeplanum B 4-5m D 25-30cm</b> 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 t	.....	.....
--------------------	--	---------	-------	-------

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
 STLB-Bau: 04/2019 097  
 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0070. -U:1  
**Bettungsstoff aufladen auf Spezialwagen MFS/BSW**  
 Bettungsstoff aufladen, auf Spezialwagen Typ MFS/BSW, vom  
 AN beigestellt, am Baustellenlagerplatz.

\*\*\* Unterbeschreibung 02  
 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0070. -U:2  
**Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf**  
 Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum  
 Bauvertrag

<b>10.40.0080.</b>	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0080. <b>Planum verbessern Fließbandverfahren Oberbau vorh. ausbauen reinigen einbauen verd. Unterbauschichten ausbauen KGI</b> Planum verbessern, im Fließbandverfahren, bei vorh. Oberbau, Gesamtabgrabungstiefe über 80 bis 85 cm, gemessen von Schwellenoberkante, Ausbaubreite über 5 bis 5,5 m, Bettung ausbauen, reinigen, einbauen und verdichten,			
--------------------	---	--	--	--



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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

Unterbauschichten ausbauen, Planumsschutzschicht einbauen, ebnen und verdichten, Verformungsmodul mind. EV2 50 MPa, Einbaubreite über 4,5 bis 5 m, wasserundurchlässig (KG I), Schichtdicke 30 cm, Bettungsrückstand und Unterbauschichten auf Materialförder-, Silowagen vor Kopf verladen, einschl. absetzen, Transportweg über 5 bis 10 km, Oberfläche des freigelegten Bahnkörpers ebnen und verdichten, Verformungsmodul mind. EV2 20 MPa, Fahrzeuge stellt der AN.

0,000 m ..... .....

\*\*\* Unterbeschreibung 01

TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0080. -U:1

**Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf**

Angabe zu Anzahl Transporteinheiten auf Anlage 2.10 zum Bauvertrag

\*\*\* Unterbeschreibung 02

TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0080. -U:2

**Auf Halde schieben**

Auf Halde schieben

10.40.0090.

\*\*\* Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2019 097

TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0090.

**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/40.2, TLK-Nr.: 10.40.0090. -U:1

**und in Schwellenmitte eine Vertiefung**

und in Schwellenmitte eine Vertiefung (Mittelrinne) herstellen



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: DB-DE                                      Stammprojekt  
LV: 40.2    GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

---

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<hr/>				
Summe 10.40.	Oberbauarbeiten inkl. Rückbau			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.41.	<b>Stopf und Richtarbeiten</b>			
10.41.0010.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.41.0010. <b>Bettungsstoff abladen</b> Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im Baustellenbereich, verteilen.	0,000 t	.....	.....
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.41.0010. -U:1 <b>Abgerechnet wird nach Wiegekarte</b> Abgerechnet wird nach Wiegekarte			
10.41.0020.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.41.0020. <b>Gleis heben Bettung verdichten</b> 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	.....	.....
10.41.0030.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.41.0030. <b>Gleis heben Bettung verdichten</b> 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	.....	.....
10.41.0040.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.41.0040. <b>Gleis heben Bettung verdichten 1.Stabil. Verschieb. 2.Stabil. Verschieb.</b> Gleis heben, Bettung verdichten und stabilisieren, erste Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten,			



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	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	.....	.....
10.41.0050.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.41.0050. <b>Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew.</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.41.0050. -U:1 <b>Anschlußgleise X und Y</b> Anschlußgleise X und Y			
10.41.0060.	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.41.0060. <b>Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf-Richtmaschine</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.41.0060. -U:1 <b>Anschlußgleise X und Y</b> Anschlußgleise X und Y			
<b>Summe 10.41.</b>	<b>Stopf und Richtarbeiten</b>			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>10.42.</b>	<b>Schweißarbeiten</b>			
<b>10.42.0010.</b>	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.42.0010. <b>Schweißwulst mechanisch abarbeiten</b> Schweißwulst mechanisch abarbeiten.	0,000 St	.....	.....
<b>10.42.0020.</b>	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.42.0020. <b>Spannungsausgleich Schienen längen Wärmegeräte</b> 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	.....	.....
<b>10.42.0030.</b>	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.42.0030. <b>Aluminotherm-Verbindungsschweißung SkV</b> 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	.....	.....
<b>10.42.0040.</b>	*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.42.0040. <b>Isolierstoßverbindung fertigen</b> Isolierstoßverbindung fertigen, Bauart MT verstärkt.	0,000 St	.....	.....
	*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.42.0040. -U:1 <b>Material stellt AN</b> Material stellt AN			





## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.42.0050.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.42.0050. <b>Neuschiene maschinell bearbeiten T bis 0,3mm</b> Neuschiene im Gleis maschinell bearbeiten, auf Strecken bis 160 km/h, Abtragtiefe bis 0,3 mm, Abrechnung nach Gleislänge.	0,000 m	.....	.....
<b>Summe 10.42.</b>	<b>Schweißarbeiten</b>			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.44.	<b>Stopfgang nach techn. Notwendigkeit</b>			
10.44.0010.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.44.0010. <b>Bettungsstoff abladen</b> Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im Baustellenbereich, verteilen.	0,000 t	.....	.....
10.44.0020.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.44.0020. <b>Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew.</b> 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	.....	.....
10.44.0030.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.44.0030. <b>Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf-Richtmaschine</b> 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	.....	.....
10.44.0040.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.44.0040. <b>Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew.</b> 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.	0,000 m	.....	.....
10.44.0050.	STLB-Bau: 04/2019 097 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.44.0050. <b>Gleis stopfen richten verdichten elektron. ermittelte Werte Stopf-Richtmaschine</b> Gleis stopfen, richten und verdichten, nach elektronisch ermittelten Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte,			



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind elektronisch ermittelt, Bettungsquerschnitt herstellen.	0,000 m	.....	.....
<b>Summe 10.44.</b>	<b>Stopfgang nach techn. Notwendig..</b>			.....

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

<b>Projekt:</b>	DB-DE	<b>Stammprojekt</b>
<b>LV:</b>	40.2	GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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

**10.50. Planumsverbesserung (konventionell)**

<b>10.50.0010.</b>	<p>*** Leitbeschreibung          STLB-Bau: 04/2019 097          TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.50.0010.  <b>Unterbau vorbereiten Schienen/Schwellen ausgebaut Unterbauschichten ausbauen</b>          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/40.2, TLK-Nr.: 10.50.0010. -U:1  
**Einschließlich der erforderlichen Längs-**  
 Einschließlich der erforderlichen Längs- und Quertransporte.

\*\*\* Unterbeschreibung 02  
 TLK-Name: DB Netz/40.2, 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/40.2, TLK-Nr.: 10.50.0010. -U:3  
**Abgerechnet wird nach Abtragprofil**  
 Abgerechnet wird nach Abtragprofil

<b>10.50.0020.</b>	<p>*** Leitbeschreibung          STLB-Bau: 04/2019 097          TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.50.0020.  <b>Unterbauschichten transp.</b>          Unterbauschichten transportieren.</p>	0,000 m3		
--------------------	---	----------	--	--

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
 TLK-Name: DB Netz/40.2, 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: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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

\*\*\* Unterbeschreibung 02  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.50.0020. -U:2  
**Abgerechnet wird nach Abtragprofil**  
Abgerechnet wird nach Abtragprofil

10.50.0030. \*\*\* Leitbeschreibung  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.50.0030.  
**Unterbauschichten entsorgen**  
Unterbauschichten entsorgen

0,000 m3 ..... .....

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
TLK-Name: DB Netz/40.2, 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/40.2, 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/40.2, 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/40.2, 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: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

---

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

---

\*\*\* Unterbeschreibung 02  
TLK-Name: DB Netz/40.2, 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/40.2, 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/40.2, 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/40.2, 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/40.2, 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: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

---

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

---

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.50.0060. -U:1  
**Einschl. Lieferung.**  
**Einbau nach**  
Einschl. Lieferung.  
Einbau nach Herstellerangaben.

\*\*\* Unterbeschreibung 02  
TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.50.0060. -U:2  
**Einbau zwischen Unterbau und Bettung**  
Einbau zwischen Unterbau und Bettung

\*\*\* Unterbeschreibung 03  
TLK-Name: DB Netz/40.2, 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: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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/40.2, 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/40.2, 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/40.2, 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/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0020.  
**Unterbauschichten transp.**  
Unterbauschichten transportieren.

0,000 m3                      .....

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
TLK-Name: DB Netz/40.2, 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/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0020. -U:2  
**Abgerechnet wird nach Abtragprofil**  
Abgerechnet wird nach Abtragprofil





## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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

10.60.0030.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0030. <b>Unterbauschichten entsorgen</b> Unterbauschichten entsorgen	0,000 m3	.....	.....
-------------	---	----------	-------	-------

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
TLK-Name: DB Netz/40.2, 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/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0030. -U:2  
**Abgerechnet wird nach Abtragprofil**  
Abgerechnet wird nach Abtragprofil

10.60.0040.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0040. <b>Sickerrohrleitung</b> <b>Als geschlitzte</b> Sickerrohrleitung Als geschlitzte Vollsickerrohre Nach DBS 918064 Nennweite DN 100 Ringsteifigkeit SN $\geq$ 16KN/m <sup>2</sup> Hochdruckspülbarkeit nach DIN 19523 Gesamtschlitzfläche $\geq$ 100cm <sup>2</sup> /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/40.2, 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:** 40.2                              **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..**

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

\*\*\* Unterbeschreibung 02  
 TLK-Name: DB Netz/40.2, 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.	*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0050. <b>Vollrohrleitung Druckrohr für den Vollrohrleitung</b> 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	0,000 m	.....	.....
-------------	---	---------	-------	-------

\*\*\* Unterbeschreibung 01  
 TLK-Name: DB Netz/40.2, 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/40.2, 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:** 40.2                              **GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..**

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

10.60.0060.	<p>*** Leitbeschreibung            STLB-Bau: 04/2019 002            TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0060.  <b>Filterschicht Füllstoff einbauen verdichten D 100cm Sohlen-B 0,5-0,8m Kies</b>            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/40.2, 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/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0060. -U:2  
**Abgerechnet wird nach Grabenlänge**  
 Abgerechnet wird nach Grabenlänge

10.60.0070.	<p>*** Leitbeschreibung            TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0070.  <b>Auskleidung der Sohle und der Wände des</b>  <b>Auskleidung der Sohle</b>            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/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0070. -U:1  
**Abgerechnet wird nach Grabenlänge**  
 Abgerechnet wird nach Grabenlänge



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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

10.60.0080.	<p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2019 002 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0080. <b>Boden Baugrube Schächte lösen lagern verfüllen verdichten Grundfläche bis 2m2 T bis 1,25m</b> 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/40.2, 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/40.2, 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/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0090. <b>Übergabeschacht</b> <b>aus</b> 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/40.2, 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: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.60.0100.	<p>*** Leitbeschreibung TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0100. <b>Spül-/ Kontrollschacht aus</b> 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	.....	.....
	<p>*** Unterbeschreibung 01 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0100. -U:1 <b>Schacht muss für den Einbau im inneren</b> Schacht muss für den Einbau im inneren Druckbereich von Eisenbahnverkehrslasten zugelassen sein. Ringsteifigkeit SN &gt;= 16 KN/m2</p>			
	<p>*** Unterbeschreibung 02 TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0100. -U:2 <b>Systemschacht des Rohrherstellers</b> Systemschacht des Rohrherstellers</p>			
10.60.0110.	<p>TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.60.0110. <b>Dränleitung anschließen an vorhandenen</b> 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	.....	.....
<b>Summe 10.60.</b>	<b>Neubau Entwässerungsanlagen</b>			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.70.	<b>Sicherungs- und bauaffine Dienstleistungen</b>  TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.70. Sicherungsmaßnahmen				
10.70.0010.	TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0010. DIN276_06      B.31981 <b>Sicherungsmaßnahmen Vorarbeiten</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0020. DIN276_06      B.31981 <b>Sicherungsmaßnahmen Haupt-Bauarbeiten</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0030. DIN276_06      B.31981 <b>Sicherungsmaßnahmen Nacharbeiten</b> 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: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.70.0040.	<p>TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0040. DIN276_06      B.31981 <b>Sicherungsmaßnahmen Belastungsstoppung</b> 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: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0050. DIN276_06      B.31981 <b>ATWS Planprüfung</b> Prüfung der ATWS-Planung auf schriftliche Anordnung der für den Bahnbetrieb zuständige Stelle (BzS) durchführen.</p>	1,000 PSCH		.....
	<p>TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.70. Bauaffine Dienstleistungen</p>			
10.70.0060.	<p>TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0060. DIN276_06      B.319819 <b>Signalisierung: Sh2-Signale</b> Schutzhaltsignal (Sh2) als Tages- und Nachtzeichen auf- und abbauen, einschließlich An- und Abtransport, ggf. umsetzen bzw. temporäre Herstellung der Profilfreiheit, vorhalten, betreiben, ggf. außer- und wieder in Betrieb setzen. Einschl. Betriebsstoffe und Energieversorgung.</p> <p>Umfang der Signalisierungsmaßnahme: Signalisierung aller für die Durchführung der Baumaßnahme gesperrten Gleise, während der zeitlichen Vorgaben, in denen Gleissperrungen erforderlich sind.</p>	1,000 PSCH		.....
10.70.0070.	<p>TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0070. DIN276_06      B.319819 <b>Signalisierung: Lf-Signale</b> Langsamfahrsignale Lf 1 und Lf 2/3, ggf. m. Richtungspfeil, als Tages- und Nachtzeichen auf- und abbauen, einschließlich An- und Abtransport, ggf. umsetzen,</p>			



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0080. DIN276_06 B.319819 <b>Signalisierung: Signal EI 6</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0090. DIN276_06 B.319819 <b>Signalisierung: Gleismagnet(e) des AG</b> 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: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
10.70.0100.	<p>TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0100. DIN276_06    B.319819 <b>Signalisierung: Gleismagnet(e) des AN</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0110. <b>Einsatz Bahnerdungsberechtigter</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0120. DIN276_06    B.319819 <b>Erdungsbesteck einschl Spannungsprüfer</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0130. <b>Einsatz Bahnübergangsposten</b> 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: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

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/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0140. <b>Einsatz Bahnübergangshilfsposten</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0150. DIN276_06 B.319819 <b>Einsatz transportable Lichtzeichenanlage</b> 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/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0160. <b>Energieversorgung transportable Lichtzeichenanlage</b> Verrechnungssatz für durch den Auftragnehmer bereitzustellende Energie, Energieversorgung für den Betrieb einer transportablen			



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV: 40.2                              GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Lichtzeichenanlage als technisches Hilfsmittel (TH) für den Bahnübergangsposten (BÜP) gemäß Leistungsbeschreibung.	0,000	H	.....	.....
<b>10.70.0170.</b>	TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0170. <b>Einsatz Helfer im Bahnbetrieb</b> 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	.....	.....
<b>10.70.0180.</b>	TLK-Name: DB Netz/40.2, TLK-Nr.: 10.70.0180. <b>Einsatz Schaltantragsteller</b> 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	.....	.....
<b>Summe 10.70.</b>	<b>Sicherungs- und bauaffine..</b>				.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

---

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

---

10.80. **Instandhaltungsarbeiten  
(bleibt frei)**

TLK-Name: DB Netz/40.2, 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: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

---

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

---

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

TLK-Name: DB Netz/40.2, 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

---

<b>Summe 10.</b>	<b>Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt -..</b>			.....
------------------	--	--	--	-------



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
 LV: 40.2 GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
<b>10.</b>	<b>Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt - B-Dorf</b>	
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	.....
<b>Summe 10.</b>	<b>Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt -..</b>	.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

<b>Projekt:</b>	<b>DB-DE</b>	<b>Stammprojekt</b>
<b>LV:</b>	<b>40.2</b>	<b>GE FLV ohne Lieferung/Entsorgung AN Stand Juli ..</b>

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
<b>LV</b>	<b>40.2</b>	
10.	Muster-LV Bauvorhaben A-Stadt - B-Dorf	.....
<hr/>		
	<b>Summe LV</b>	<b>40.2 GE FLV ohne Lieferung/Ents..</b>
		.....
	Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus	..... EUR
	in Höhe von 0,00 %	..... EUR
		<b>..... EUR</b>
		<hr/>

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 55