



## 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: Bahnsteigbelag-Aufhöhung  
LV-Name: 002\_A

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

zuzüglich % Mehrwertsteuer: EUR  
.....

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



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Inhaltsverzeichnis

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 002\_A Bahnsteigbelag-Aufhöhung

Titel	Bezeichnung	Seite
01.	Bahnsteigbelag.....	3
01.13.	Betonarbeiten.....	3
01.31.	Metallbauarbeiten.....	6
01.80.	Straßen, Wege, Plätze.....	7
	Zusammenstellung.....	8

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE                      Stammprojekt  
LV: 002\_A                              Bahnsteigbelag-Aufhöhung

---

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

---

TLK-Name: DB S&S/002\_A, TLK-Nr.:

### HINWEIS

In diesem Leistungsverzeichnis sind lediglich die Positionen erfasst, welche ausschließlich für die Erhöhung des Bahnsteigs anzuwenden sind.

Die LV-Positionen für

- Erdarbeiten
  - Landschaftsbauarbeiten
  - Entwässerungskanalarbeiten
  - Drän- und Versickerarbeiten
  - Betonarbeiten BSK-Bauweise
  - Kabelleitungstiefbauarbeiten
  - Straßen, Wege, Plätze
  - Abbruch- und Rückbauarbeiten
  - Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
- sind den Leistungsverzeichnissen zum Bahnsteigkorpus 001 sowie zum Bahnsteigbelag 002 zu entnehmen.

### Version

Baustandards DB Station&Service AG

Leistungsverzeichnis: 002\_A Bahnsteigbelag-Aufhöhung

Erstausgabe: 2022-04-01

Aktualisierung: 2023-04-01

Änderung:

- Ergänzung Kennung für Auswertung Preise in allen Positionen
- neu Pos. 01.80.0010 + 0020: Abdeckstein, Eckelement  
Abdeckstein für Bahnsteig-Aufhöhung

Aktualisierung: 2023-10-01

Änderung:

- neu Pos. 01.13.0040: Verbundanker herstellen  
für Bahnsteig-Aufhöhung

**01.                      Bahnsteigbelag**

**01.13.                Betonarbeiten**





## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 002\_A Bahnsteigbelag-Aufhöhung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr. IseB BLG 11				
		0,000	St	.....	.....
<b>Summe 01.13.</b>	<b>Betonarbeiten</b>				.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 002\_A Bahnsteigbelag-Aufhöhung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>01.31.</b>	<b>Metallbauarbeiten</b>			
<b>01.31.0010.</b>	TLK-Name: DB S&S/002_A, TLK-Nr.: 01.31.0010. <b>Verlorene Schalung, auf BSK 550 mm, Edelstahl MLV-BLA_01310010</b> Schalung als Winkel aus nichtrostendem Stahl, ca. 70x70 mm, auf Kantenstein BSK 550 mm über SO, Befestigung mit Verbundanker M10 aus nichtrostendem Stahl A4 (1.4401), mind. 2 Befestigungen je Meter, Bohrlochdurchmesser und Verankerungstiefe gem. Zulassung Verbundanker, geeignet für das Aufbringen einer Ausgleichsschicht aus PCC-Betonersatzsystem sowie Abdeckstein,  Ausführung gemäß Zeichnung. Zeichnungs-Nr. IseB BLG 11	0,000 m	.....	.....
<b>Summe 01.31.</b>	<b>Metallbauarbeiten</b>			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt  
LV: 002\_A Bahnsteigbelag-Aufhöhung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>01.80.</b>	<b>Straßen, Wege, Plätze</b>			
<b>01.80.0010.</b>	<p>TLK-Name: DB S&amp;S/002_A, TLK-Nr.: 01.80.0010. <b>Abdeckstein Bahnsteigkantenfertigteil MLV-BLA_01800010</b> Abdeckstein für Bahnsteig-Aufhöhung, Erhöhung von Nennhöhe 550 mm auf 760 mm über Schienenoberkante mit Anwenderfreigabe DB Station&amp;Service AG.</p> <p>Einbau auf Ausgleichsschicht aus PCC-Betonersatzsystem Größtkorn bis 8 mm, Einbaumaße gemäß Ril 813.0201A03.</p> <p>Vom AN ist folgender Nachweis zum Zeitpunkt der Materiallieferung zu übergeben: - Zertifikat über die Durchführung der Eigen- und Fremdüberwachung</p> <p>Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr. IseB BLG 11</p>	0,000 St	.....	.....
<b>01.80.0020.</b>	<p>TLK-Name: DB S&amp;S/002_A, TLK-Nr.: 01.80.0020. <b>Eckelement Abdeckstein auf Bahnsteigkantenfertigteil MLV-BLA_01800020</b> Eckelement Abdeckstein für Bahnsteig-Aufhöhung, Erhöhung von Nennhöhe 550 mm auf 760 mm über Schienenoberkante mit Anwenderfreigabe DB Station&amp;Service AG.</p> <p>Einbau auf Ausgleichsschicht aus PCC-Betonersatzsystem Größtkorn bis 8 mm, Einbaumaße gemäß Ril 813.0201A03.</p> <p>Vom AN ist folgender Nachweis zum Zeitpunkt der Materiallieferung zu übergeben: - Zertifikat über die Durchführung der Eigen- und Fremdüberwachung</p> <p>Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr. IseB BLG 11</p>	0,000 St	.....	.....
<b>Summe 01.80.</b>	<b>Straßen, Wege, Plätze</b>			.....
<b>Summe 01.</b>	<b>Bahnsteigbelag</b>			.....



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext  
Zusammenstellung**

**Projekt:** DB-DE                      **Stammprojekt**  
**LV:** 002\_A                         **Bahnsteigbelag-Aufhöhung**

<b>Ordnungszahl</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Betrag in EUR</b>
<b>01.</b>	<b>Bahnsteigbelag</b>	
01.13.	Betonarbeiten	.....
01.31.	Metallbauarbeiten	.....
01.80.	Straßen, Wege, Plätze	.....
	<b>Summe 01.            Bahnsteigbelag</b>	.....





## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

**Projekt:** DB-DE                      **Stammprojekt**  
**LV:** 002\_A                         **Bahnsteigbelag-Aufhöhung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
<b>LV</b>	<b>002_A</b>	
01.	Bahnsteigbelag	.....
	<b>Summe LV</b>	<b>002_A Bahnsteigbelag-Aufhöhung</b> .....

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 9

---

(Ort)    (Datum)    (rechtsgültige Unterschrift)