



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Inhaltsverzeichnis

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

| Titel | Bezeichnung | Seite |
|--------|----------------------------|-------|
| 01. | Bahnsteigbelag..... | 2 |
| 01.13. | Betonarbeiten..... | 2 |
| 01.31. | Metallbauarbeiten..... | 5 |
| 01.80. | Straßen, Wege, Plätze..... | 6 |
| | Zusammenstellung..... | 7 |

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: Muster-LV/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 der DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe

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

Aktualisierung: 2026-04-01

Änderung:

- Pos. 01.31.0010 - Erg. Blechdicke

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 |
|---------------------|---|----------|-------------------------|------------------------|
| 01.31. | Metallbauarbeiten | | | |
| 01.31.0010. | TLK-Name: Muster-LV/002_A, TLK-Nr.: 01.31.0010. KGK_15 3.05.1 Bahnsteige Verlorene Schalung, auf BSK 550 mm, Edelstahl MLV-BLA_01310010 Schalung als Winkel aus nichtrostendem Stahl, ca. 70x70 mm, Blechdicke 1 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 | 0,00 | 0,00 |
| Summe 01.31. | Metallbauarbeiten | | | 0,00 |



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

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

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge | ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|---------------------|--|-------|----|-------------------------|------------------------|
| 01.80. | Straßen, Wege, Plätze | | | | |
| 01.80.0010. | <p>TLK-Name: Muster-LV/002_A, TLK-Nr.: 01.80.0010. KGK_15 3.05.1 Bahnsteige Abdeckstein Bahnsteigkantenfertigteil MLV-BLA_01800010 Abdeckstein für Bahnsteig-Aufhöhung, Erhöhung von Nennhöhe 550 mm auf 760 mm über Schienenoberkante mit Anwenderfreigabe DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe.</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 | 0,00 | 0,00 |
| 01.80.0020. | <p>TLK-Name: Muster-LV/002_A, TLK-Nr.: 01.80.0020. KGK_15 3.05.1 Bahnsteige Eckelement Abdeckstein auf Bahnsteigkantenfertigteil MLV-BLA_01800020 Eckelement Abdeckstein für Bahnsteig-Aufhöhung, Erhöhung von Nennhöhe 550 mm auf 760 mm über Schienenoberkante mit Anwenderfreigabe DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe.</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 | 0,00 | 0,00 |
| Summe 01.80. | Straßen, Wege, Plätze | | | | 0,00 |
| Summe 01. | Bahnsteigbelag | | | | 0,00 |



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

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

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Betrag in EUR |
|--------------|---------------------------------|---------------|
| 01. | Bahnsteigbelag | |
| 01.13. | Betonarbeiten | 0,00 |
| 01.31. | Metallbauarbeiten | 0,00 |
| 01.80. | Straßen, Wege, Plätze | 0,00 |
| | Summe 01. Bahnsteigbelag | 0,00 |



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

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

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Betrag in EUR |
|--------------|---|----------------------|
| LV 01. | 002_A Bahnsteigbelag | 0,00 |
| | Summe LV 002_A Bahnsteigbelag-Aufhöhung | 0,00 |
| | Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus in Höhe von 0,00 % | 0,00 EUR 0,00 EUR |
| | | 0,00 EUR |

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 8

(Ort)

(Datum)

(rechtsgültige Unterschrift)