

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026
Leistungsverzeichnis: 1

ROOB2026
Bf Seddin 2026 - Paket 1

Auftraggeber:

DB InfraGO AG
Region Ost
Granitzstraße 55-56
13189 Berlin

Straße:
PLZ/Ort:

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 **ROOB2026**
LV: 1 **Bf Seddin 2026 - Paket 1**
Status: Freigegeben **Währung: EUR**

| Ordnungszahl | Kurztext | Seite |
|--------------|--|-------|
| 10. | Erneuerung Gleis 562/620 | 4 |
| 10.10. | Interne Baustellenlogistik Gleis 562/620 | 4 |
| 10.11. | Absteckung und Abnahmemessung Gleis 562/620 | 4 |
| 10.20. | Zusammenhangsarbeiten Gleis 562/620 | 5 |
| 10.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Gleis 562/620 | 10 |
| 10.41. | Stopf- und Richtarbeiten Gleis 562/620 | 14 |
| 10.42. | Schweißarbeiten Gleis 562/620 | 16 |
| 10.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Gleis 562/620 | 17 |
| 10.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | 18 |
| 11. | Erneuerung Weiche 557 | 20 |
| 11.10. | Interne Baustellenlogistik Weiche 557 | 20 |
| 11.11. | Absteckung und Abnahmemessung Weiche 557 | 20 |
| 11.20. | Zusammenhangsarbeiten Weiche 557 | 21 |
| 11.21. | LST-Zusammenhangsarbeiten Weiche 557 | 24 |
| 11.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Weiche 557 | 25 |
| 11.41. | Stopf- und Richt-Arbeiten Weiche 557 | 32 |
| 11.42. | Schweißarbeiten Weiche 557 | 35 |
| 11.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Weiche 557 | 35 |
| 20. | Erneuerung Gleis 563 + GEA | 39 |
| 20.10. | Interne Baustellenlogistik Gleis 563 + GEA | 39 |
| 20.11. | Absteckung und Abnahmemessung Gleis 563 | 39 |
| 20.20. | Zusammenhangsarbeiten Gleis 563 + GEA | 40 |
| 20.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Gleis 563 + GEA | 44 |
| 20.41. | Stopf- und Richtarbeiten Gleis 563 + GEA | 48 |
| 20.42. | Schweißarbeiten Gleis 563 + GEA | 50 |
| 20.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Gleis 563 + GEA | 51 |
| 20.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | 52 |
| 30. | Erneuerung Weiche 426 | 53 |
| 30.10. | Interne Baustellenlogistik Weiche 426 | 53 |
| 30.11. | Absteckung und Abnahmemessung Weiche 426 | 53 |
| 30.20. | Zusammenhangsarbeiten Weiche 426 | 54 |
| 30.21. | LST-Zusammenhangsarbeiten Weiche 426 | 57 |
| 30.22. | E/M Zusammenhangsarbeiten | 58 |
| 30.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Weiche 426 | 59 |
| 30.41. | Stopf- und Richt-Arbeiten Weiche 426 | 66 |
| 30.42. | Schweißarbeiten Weiche 426 | 69 |
| 30.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Weiche 426 | 69 |
| 30.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | 71 |
| 31. | Erneuerung Weiche 431 | 73 |
| 31.10. | Interne Baustellenlogistik Weiche 431 | 73 |
| 31.11. | Absteckung und Abnahmemessung Weiche 431 | 73 |
| 31.20. | Zusammenhangsarbeiten Weiche 431 | 74 |
| 31.21. | LST-Zusammenhangsarbeiten Weiche 431 | 77 |
| 31.22. | E/M Zusammenhangsarbeiten | 78 |
| 31.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Weiche 431 | 79 |
| 31.41. | Stopf- und Richt-Arbeiten Weiche 431 | 86 |
| 31.42. | Schweißarbeiten Weiche 431 | 88 |
| 31.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Weiche 431 | 89 |
| 31.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | 91 |
| 32. | Erneuerung Weiche 432 | 93 |
| 32.10. | Interne Baustellenlogistik Weiche 432 | 93 |
| 32.11. | Absteckung und Abnahmemessung Weiche 432 | 93 |
| 32.20. | Zusammenhangsarbeiten Weiche 432 | 94 |
| 32.21. | LST-Zusammenhangsarbeiten Weiche 432 | 99 |
| 32.22. | E/M Zusammenhangsarbeiten | 100 |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis
Inhaltsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1
Status: Freigegeben **Währung:** EUR

| Ordnungszahl | Kurztext | Seite |
|---------------------|---|--------------|
| 32.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Weiche 432 | 100 |
| 32.41. | Stopf- und Richt-Arbeiten Weiche 432 | 106 |
| 32.42. | Schweißarbeiten Weiche 432 | 109 |
| 32.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Weiche 432 | 110 |
| 32.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | 111 |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| 10. | Erneuerung Gleis 562/620 | | | |
| 10.10. | Interne Baustellenlogistik Gleis 562/620 | | | |
| 10.10.0010 | STL-Bau: 04/2025 097 Baustellenlogistik heran-abführen Baumaschinen Personal 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. | 1,000 St | | |
| | Summe 10.10. Interne Baustellenlogistik Gle... | | | |
| 10.11. | Absteckung und Abnahmemessung Gleis 562/620 | | | |
| 10.11.0010 | Absteckung durchführen, nach Absteckung durchführen, nach Ausführungsunterlagen des AG. Durch den AN sind sämtliche Absteckleistungen, die zur Durchführung der Baumaßnahme notwendig sind, in Eigenregie durchzuführen. einschl. aller Nebenleistungen. Der AG übergibt dem AN ein baustellennahes Festpunktfeld zur Absteckung der Hauptachsen, Festpunkt- und Trassendaten Im Format .KF (Festpunkte), .TRA (Trassen), .GRA (Gradienten) Plandaten im digitalen Format .TIF, .DGN, .DWG, .PDF. Der AG übergibt die Daten vor Baubeginn. Die Festpunkte sind vor der Absteckung auf ihre unveränderte Lage und Höhe zu überprüfen. Sie sind während der Umbauarbeiten freizuhalten und zu sichern. | 1,000 psch | | |
| 10.11.0020 | Geodätische Abnahme Vermessung - Gleise Geodätische Abnahme Vermessung - Gleise Durchführung der Geodätischen Abnahmemessung im Bereich des Gleisumbaus mit den zum Umbau verwendeten Festpunkten und Trassen/Gradienten inkl. Erstellung und | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|------------|---------------|--------------|
| | Übergabe der Messergebnisse gemäß Ril 883 | 1,000 psch | | |
| 10.11.0030 | Trassenhauptpunkte dauerhaft kennzeichnen Nach Beendigung der Baumassnahme alle Trassenhauptpunkte (BA, BE, UA, NW, AA, AE usw.) gemäß Ril 824.0130 2 (8) dauerhaft örtlich kennzeichnen. Aluschilder (90x60x2mm) mit Bohrung 30mm und eingetanzten Buchstaben, Abkürzungen der Trassenhauptpunkte, Schriftgröße 20mm. Befestigung auf Haken- oder Schwellenschraube. | 1,000 psch | | |
| 10.11.0040 | *** Leitbeschreibung Engstellendokumentation zur Inbetriebnahme Engstellendokumentation zur Inbetriebnahme Engstellen dokumentieren Handaufmaß und Fotodokumentation für Nachweis der Profilverfreiheit des Regellichtraumes erstellen. Bauüberwacher zur Freigabe vorlegen. Unterlagen 2fach an Auftraggeber übergeben. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 inkl. Eintragung in Engstellenverzeichnis inkl. Eintragung in Engstellenverzeichnis | | | |
| | Summe 10.11. Absteckung und Abnahmeme... | | | |
| 10.20. | Zusammenhangsarbeiten Gleis 562/620 | | | |
| | (Herrichten Fläche, Vorarbeiten) | | | |
| 10.20.0010 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 000 Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig wärmegeklämt L 6m B 2,5m Büro Wasch- Toilettenraum Bürocontainer, aufstellen und räumen, zur Nutzung durch den AG, beheizbar, elektrisch, doppelwandig, wärmegeklämt, Einzelcontainer-Länge 6 m, Einzelcontainer-Breite bis 2,5 m, Standplatz auf vorh. tragfähigen ebenen Untergrund, Herstellen und Räumen der Ver- und Entsorgungsanschlüsse des Containers innerhalb der Baustelleneinrichtung werden gesondert vergütet, Warten und Betreiben werden gesondert vergütet, für Büro einschl. Wasch- und Toilettenraum, 2 WC, 2 Arbeitsplätze, Raum eingerichtet, mit einem Tisch, Maße L/B 0,8/1,6 m, 2 Stühle je Tisch, mit einem Aktenkleiderschrank. | 1,000 St | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| | *** Unterbeschreibung 01 einschließlich Energiekosten und einschließlich Energiekosten und tägliche Reinigung | | | |
| 10.20.0020 | Einholen erforderlicher Genehmigungen Einholen aller erforderlichen Genehmigungen für Sonn- und Feiertagsarbeiten Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für die Leistungen dieses Loses. | 1,000 psch | | |
| 10.20.0030 | Beweissicherung Beweissicherung. Durchführung der Beweissicherung für das Baufeld einschl. Schlussbegehung nach Abschluss der Bauarbeiten, einschließlich der Bahnsteige mit Treppenabgängen. Zustand der vorhandenen Anlagen durch Protokoll und Fotos aufnehmen. Dokumentation dem Eigentümer der Bahnstrecke (DB AG) vorlegen und abzeichnen lassen. Die Unterlage ist dem AG eine Woche vor Baubeginn in einfacher Ausfertigung (Original) vorzulegen. Dokumentation von Schäden im Baugeschehen: Die Dokumentation ist dem AG unmittelbar nach Feststellung der Veränderung, einschließlich einer Analyse der Schadensursache zu übergeben. | 1,000 psch | | |
| 10.20.0040 | *** Leitbeschreibung Lagerplatz als Bereitstellungsfläche für Lagerplatz als Bereitstellungsfläche für ausgebaute, nicht kontaminierte Materialien, einrichten und räumen. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach letzter Umbasperrung vorhalten | | | |
| 10.20.0050 | *** Leitbeschreibung Bereitstellungsfläche für kontaminierte Bereitstellungsfläche für kontaminierte Böden/Schwellen, Bodenplatte wasserundurchlässig, Abdeckung aus | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| | PE-Folie, Dicke 0,5 mm, einrichten und entfernen. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung vorhalten | | | |
| 10.20.0060 | Eingleisstelle Eingleisstelle herstellen, vorhalten, betreiben und nach Abschluss der Bauarbeiten wieder zurück bauen Die Position gilt auch für das Gleis 563 und W557 | 1,000 St | | |
| 10.20.0070 | Beleuchtung Baustelle aufbauen betreiben abbauen Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 aufbauen, betreiben und abbauen, Betreiben über die gesamte Bauzeit, und Umbaulänge, die Energieversorgung im lärmsensiblen Bereich ist vom AN zu seinen Lasten durch das örtliche Energieversorgungsunternehmen herstellen zu lassen, die Kosten werden vom AN übernommen. Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für alle Leistungen dieses Loses. | 1,000 psch | | |
| 10.20.0080 | Beräumung Randbereiche Beräumung Randbereiche Vor den Arbeiten sind die Randbereiche von Müll, Dreck und Schrott zu beräumen. Inkl. Laden und Entsorgen Mittel nach Wahl des AN. | 1,000 psch | | |
| 10.20.0090 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Rangier-/Zwischenweg herstellen B 80cm T bis 10cm abdecken verdichten Brechsand D 10cm Rangier- oder Zwischenweg profilgemäß herstellen, mittlere Wegbreite 80 cm, Abtrag auf Bahnwagen des AN laden, Abtragtiefe bis 10 cm, abdecken und verdichten mit Brechsand, Körnung 0/8 mm, Dicke in verdichtetem Zustand bis 10 cm. | 660,000 m | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

einschl. aufwuchshemmende Abdeckung gem. RIL836.4101

einschl. aufwuchshemmende Abdeckung gem. RIL836.4101
 Abschnitt 5

*** Unterbeschreibung 02

Lieferung/Entladung/Abtransport

Im Rangierwegbereich befindliche Gewächse sind einschließlich Wurzeln zu beseitigen.

Einschließlich Lieferung und Entladung aller erforderlichen Materialien.

Abtrag geht in Eigentum des AN über und ist abzutransportieren.

10.20.0100 *** Leitbeschreibung

Dienstweg aus GfK im Gleis ausbauen und zwischenlagern

Dienstweg und Unterkonstruktion, einschließlich aller Befestigungs- und Verbindungsmittel ausbauen.

Dienstweg bestehend aus GfK-Gitterrosten (ebenerdig).

Materialfarbe: gelb

Oberfläche: besandet

Dienstweg auf Unterkonstruktion aus GfK verschraubt und auf Betonschwellen aufgelagert.

Breite im Mittel 1,0 m

Ausgebautes Material und Unterkonstruktion seitlich geschützt zum Wiedereinbau lagern.

Abgerechnet wird nach Länge.

5,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Dienstweg durch Gleis 620

Dienstweg durch Gleis 620

10.20.0110 *** Leitbeschreibung

Dienstweg aus GfK im Gleis aus Zwischenlagerung einbauen

Dienstweg einbauen

Dienstweg bestehend aus GfK-Gitterrosten, einschließlich der Unterkonstruktion im Gleis aus seitlicher Lagerung einbauen.

Materialfarbe: gelb

Oberfläche: besandet

Befestigungselemente Neumaterial, Befestigung auf Betonschwellen (inkl. evtl. erforderlicher Höhenausgleich bei der Befestigung)

Breite im Mittel 1,0 m

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|---|------------|---------------|--------------|
| | Abgerechnet wird nach Länge | | | |
| | | 5,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 | | | |
| | Dienstweg durch Gleis 620 | | | |
| | Dienstweg durch Gleis 620 | | | |
| 10.20.0120 | Sonstige Bestandsanlagen sichern | | | |
| | Sonstige Bestandsanlagen sichern | | | |
| | Sämtliche sonstigen Bestandsanlagen wie z.B. Schächte, Signale, Podeste, Fundamente, Schaltschränke, sonstige ausrüstungstechnischen Anlagen etc. | | | |
| | Sicherung während der gesamten Bauzeit. | | | |
| | | 1,000 psch | | |
| 10.20.0130 | STLB-Bau: 04/2024 002 | | | |
| | Boden Suchgraben lösen lagern verfüllen verdichten T bis 1,25m | | | |
| | Boden für Suchgraben im Gleisbereich zur Freilegung von Kabeln und Leitungen profilgerecht lösen, seitlich lagern, verfüllen, verdichten, Aushubtiefe bis 1,25 m, Mengenermittlung nach Aufmaß an der Entnahmestelle. | | | |
| | | 4,000 m3 | | |
| 10.20.0140 | Betonkabelkanal im Randbereich ausbauen und zwischenlagern | | | |
| | Betonkabelkanal im Randbereich ausbauen und zwischenlagern(Baufeldfreimachung) | | | |
| | Gr I i.F. | | | |
| | Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten | | | |
| | Erdarbeiten und Arbeiten an der Bettung werden nicht gesondert vergütet.Einschließlich Aufdeckeln des Kabelkanals im gesondertem Arbeitsgang. | | | |
| | Ausgebautes Material seitlich geschützt zum Wiedereinbau lagern. | | | |
| | | 5,000 m | | |
| 10.20.0150 | Betonkabelkanal aus Zwischenlagerung einbauen | | | |
| | Betonkabelkanal aus Zwischenlagerung in Randwegbereich einbauen | | | |
| | Gr I i.F. | | | |
| | Erdarbeiten und Arbeiten an der Bettung werden nicht gesondert vergütet. | | | |
| | | 5,000 m | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| 10.20.0170 | Baubegleitende Fachaufsicht nach §20 Sprengstoffgesetz Gestellung baubegleitender Fachaufsicht nach §20 Sprengstoffgesetz Während des Ausbaus des Altschotters und der Erkundungsarbeiten ist der Ausub dauernd zu überwachen | 1,000 psch | | |
| | Summe 10.20. Zusammenhangsarbeiten Gle... | | | |
| 10.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Gleis 562/620 | | | |
| 10.40.0010 | STL-Bau: 04/2024 097 Fahrschiene trennen mech. Fahrschiene trennen, mechanisch, abgerechnet wird nach Anzahl der Trennschnitte. | 8,000 St | | |
| 10.40.0020 | *** Leitbeschreibung STL-Bau: 04/2025 097 Schwelle ausbauen Schwelle ausbauen, im Gleis zwischen den Schienen von der Mitte her, Schwellenlänge über 2 bis 2,5 m, Oberbauanordnung Ausbau: - K - 54 - 1538 - Bs 62/65. | 11,000 St | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Ausbau der Betonschwelle im Anschluss an den BÜ Schwellen direkt zum Tarifpunkt transportieren auf Wagen des AG, zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| 10.40.0030 | *** Leitbeschreibung STL-Bau: 04/2025 097 Gleis aufnehmen verladen L bis 6m Gleis aufnehmen, versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, Schienen zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN. | 549,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Ausgebaute Oberbaustoffe sortiert verladen auf | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|-----------|---------------|--------------|
| | Bahnwagen. Schienen und Schwellen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben Bettung wird gesondert vergütet Rückbau des Gleises entsprechend Technologie des AN auch in Einzelstoffen möglich. zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| 10.40.0040 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Schiene lösen aufnehmen verladen L bis 6m</p> <p>Schiene von den Schwellen lösen und aufnehmen, versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Schienen zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN.</p> | 46,000 m | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>Schienen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben</p> <p>zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.</p> <p>Abgerechnet wird nach Schienenlänge</p> | | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 02</p> <p>Anschlussbereich</p> <p>Bereiche in den Anschlüssen ohne Schwellenwechsel</p> | | | |
| 10.40.0050 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Bettung aufn. laden B 3,2-3,4m D 40-45cm</p> <p>Bettung auf dem Bahnkörper, Gleis/Weiche abgebaut, maschinell aufnehmen und verladen vor Kopf, auf Bahnwagen, Bearbeitungsbreite über 3,2 bis 3,4 m, Dicke über 40 bis 45 cm, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Fahrzeuge stellt der AN.</p> | 549,000 m | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Bereiche Bettungserneuerung

Abtransport der Bettung nach Technologie des AN,

Bettung zum Tarifpunkt transportieren, auf Wagen des AN.

Bettung die einer besonderen Entsorgung / Behandlung zugeführt werden müssen, auf vom AN besonders vorbereitete Bahnwagen verladen.

zusätzliches um-, ab- und aufladen wird nicht gesondert vergütet.

Abgerechnet wird nach Baulänge.

10.40.0060

Planum herstellen Abweichung +-2 cm

Max. Abweichung von der Sollhöhe +2/-2 cm.

Abfahren von Überschussboden und liefern von fehlendem Boden werden nicht gesondert vergütet.

Planum ohne Querneigung herstellen.

Planum wird auf Ev2 = 20 MN/qm oder Evd = 20 MN/qm bei Dpr = 100% nachverdichtet.

Maschineneinsatz für die Verdichtung nach Technologie des AN.

1.650,000 m2

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

10.40.0070

Bettung Gleisschotter entladen einbauen verd. Einbau Verlegeplanum D 15-20cm

Bettung aus Gleisschotter, aus niederbordigem Bahnwagen entladen, einbauen und verdichten, als Verlegeplanum, Unebenheiten des Oberflächenplanums innerhalb einer Messstrecke von 4 m bis 3 cm, Dicke über 15 bis 20 cm.

700,000 t

*** Unterbeschreibung 01

Grundschotter bis 4cm unter Unterkannte

Grundschotter bis 4cm unter Unterkannte neuer Schwelle; Entladung von Bahnwagen

*** Unterbeschreibung 02

Beschreibung

Bettung wird dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|-----------|---------------|--------------|
| | zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| 10.40.0080 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Schwelle einbauen</p> <p>Schwelle einbauen, im Gleis zwischen den Schienen von der Mitte her, mit der Schiene verspannen, Schwellenlänge über 2 bis 2,5 m,</p> <p>Oberbauanordnung Einbau: - W - 49 - 1538 - B 70-2,4.</p> | 11,000 St | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>Einbau der Schwellen im Anschluss BÜ</p> <p>Schwellen werden dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen</p> <p>Montage und Einbau der Schwellen entsprechend Technologie des AN.</p> <p>zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.</p> <p>Abgerechnet wird nach Anzahl eingebauter Schwellen</p> | | | |
| 10.40.0090 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Gleis auf Verlegeplanum einbauen Schienen aufnehmen aufsetzen mont. an Gleis anschließen</p> <p>Gleis auf vorbereitetes Verlegeplanum einbauen, Schwellen vom Bahnwagen aufnehmen, verfahren, ablegen und ausrichten, Schienen vom Bahnwagen aufnehmen, aufsetzen, montieren und kraftschlüssig verspannen, Schienen mit Notlaschen verbinden und Stoßlücken herstellen, Anschluss an bestehendes Gleis herstellen, Übergangs- und Passschienen heranschaffen, ablängen, einbauen und verlaschen, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN,</p> <p>Oberbauanordnung Einbau: - W - 49 - 1538 - B 70-2,4.</p> | 549,000 m | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>Schienen und Schwellen werden dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen</p> <p>Bettung wird extra vergütet</p> | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

Montage und Einbau des Gleises entsprechend Technologie des AN.

Anmietung von ggf. erforderlichen Montageflächen und / oder Hilfsstoffwie ggf. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw.

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2024 097

10.40.0100

Fahrschiene einbauen

Fahrschiene einbauen, Verlegelücken herstellen, Baustellenlaschen einbauen und instand halten, Schienenkleineisen und Zwischenlagen erneuern, abgerechnet wird nach Schienenlänge, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Schienen werden auf Bahnwagen im Tarifpunkt beigestellt. Incl. aller Nebenarbeiten wie z.B. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Schienenform 49E5'.

46,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Schienen ab Tarifpunkt transportieren, Übernahme von AG

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

Abgerechnet wird nach Schienenlänge

*** Unterbeschreibung 02

Bereich ohne Schwellenwechsel

Bereiche in den Anschlüssen ohne Schwellenwechsel

Summe 10.40. Oberbauarbeiten inkl. Rückb... ..

10.41. Stopf- und Richtarbeiten Gleis 562/620

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2024 097

10.41.0010

Bettungsstoff abladen von Selbstentladewagen

Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im Baustellenbereich, verteilen.

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

345,000 t

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Bettung wird dem AN im Tarifpunkt übergeben,
 Lieferung per Bahnwagen

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert
 vergütet.

STLB-Bau: 04/2024 097
**10.41.0020 Gleis heben Bettung verdichten 1.Stabil. Verschieb.
 2.Stabil.
 Verschieb.**

Gleis heben, Bettung verdichten und stabilisieren, Grobrichten,
 Verdichtgang mit 2 Eingriffen, max. 60 mm Hebung und max.
 30 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, Heben bis 60 mm, beim Heben im
 Bogen bezieht sich das Hebemaß auf den überhöhten Strang,
 erste Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf
 mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich
 ausrichten, max. 30 mm Hebung je Durchgang und max. 20
 mm Verschiebung je Durchgang, zweite Stabilisierung,
 Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter
 versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 25
 mm Hebung und max. 10 mm Verschiebung je Durchgang, die
 Hebungen nach den Stopfgängen des Gleises dürfen die Werte
 gemäß Ril 824.2200 nicht überschreiten, Bettungsquerschnitt
 herstellen,
 Einschottern des Gleises wird gesondert vergütet.

549,000 m

nachfolgende zwei Positionen betrifft das Gleis am Bauanfang
 Vor dem Stopfen festen Sitz des Kleineisens überprüfen
 und falls erforderlich verspannen. Fehlendes und
 defektes Kleineisen ersetzen.
 Eventuell erforderliches Kleineisen stellt der AN.

STLB-Bau: 04/2024 097
10.41.0030 Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte m.Ölkreide

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.

30,000 m

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|-------------|---------------|--------------|
| 10.41.0040 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2024 097</p> <p>Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte</p> <p>Stopf-Richtmaschine</p> <p>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.</p> | 30,000 m | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Kleineisen verspannen</p> <p>Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren.</p> | | | |
| | Summe 10.41. Stopf- und Richtarbeiten Gleis... | | | |
| 10.42. | Schweißarbeiten Gleis 562/620 | | | |
| 10.42.0010 | <p>STLB-Bau: 04/2024 097</p> <p>Schweißwulst mechanisch abarbeiten</p> <p>Schweißwulst mechanisch abarbeiten.</p> | 8,000 St | | |
| 10.42.0020 | <p>STLB-Bau: 04/2024 097</p> <p>Spannungsausgleich Schienen längen Wärmegeräte</p> <p>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.</p> | 1.232,000 m | | |
| 10.42.0030 | <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Aluminotherm-Verbindungsschweißung SkV Schiene 49</p> <p>Schiene 49</p> <p>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 49 mit Schienenform 49, alle zugelassenen Schienenzugfestigkeiten.</p> | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---|--|-----------|---------------|--------------|
| | | 12,000 St | | |
| 10.42.0040 | STL-Bau: 04/2025 097 Aluminotherm-Verbindungsschweißung SkV Schiene 49 Schiene 54 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 49 mit Schienenform 54, alle zugelassenen Schienenzugfestigkeiten. | 2,000 St | | |
| Summe 10.42. Schweißarbeiten Gleis 562/620 | | | | |
| 10.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Gleis 562/620 | | | |
| | Nachfolgende Positionen beziehen sich auf den Belastungsstopfgang (6-Wochenstopfgang). Dieser findet nicht zwangsläufig nach 6 Wochen statt, sondern dann, wenn die dazu notwendigen Sperrpausen eingerichtet werden können. *** Leitbeschreibung STL-Bau: 04/2025 097 10.44.0010 Bettungsstoff aufladen transp. abladen Bettungsstoff aufladen, transportieren und abladen, im Baustellenbereich, verteilen. | 55,000 t | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Bettung wird dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| 10.44.0020 | STL-Bau: 04/2024 097 Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte m.Ölkreide 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. | 549,000 m | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---|--|-------------|---------------|--------------|
| 10.44.0030 | STLB-Bau: 04/2024 097 Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf- Richtmaschine Gleis stopfen, richten und verdichten, nach angeschriebenen Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind angeschrieben, Bettungsquerschnitt herstellen. | 549,000 m | | |
| 10.44.0040 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Schiene bearbeiten schleifen Schiene bearbeiten, profilgerecht schleifen. | 1.150,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Schienen im Gleis eingebaut. Neuschienen gemäß Ril 824.4010 bearbeiten. Schleifen mit zugelassenen Verfahren. Abgerechnet wird nach Schienenlänge | | | |
| Summe 10.44. Belastungsstopfgang und Sc... | | | | |
| 10.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | | | |
| 10.70.0010 | Schutzhaltsignal (Sh2), auf-/abbauen MLV-SLE_03010010 Schutzhaltsignal (Sh 2) als Tages- oder Nachtzeichen, auf- und abbauen, im Zusammenhang mit der dazugehörenden Sicherungsmaßnahme/bauaffinen Dienstleistung, als Tages- oder Nachtzeichen, einschließlich An- und Abtransport. | 4,000 St | | |
| 10.70.0020 | Schutzhaltsignal (Sh 2), vorhalten und betreiben MLV-SLE_03010020 Schutzhaltsignal (Sh 2) vorhalten und betreiben, als Tages- oder Nachtzeichen, einschließlich Betriebsstoffe/Energieversorgung, (Abrechnung: Summe von Stück Sh 2-Sig. x Anzahl Tage = (d)). | 4,000 St | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--------------------------------|----------|---------------|--------------|
| Summe 10.70. | Sicherung und bauaffine Die... | | | |
| Summe 10. | Erneuerung Gleis 562/620 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|------------|---------------|--------------|
| 11. | Erneuerung Weiche 557 | | | |
| 11.10. | Interne Baustellenlogistik Weiche 557 | | | |
| 11.10.0010 | STL-Bau: 04/2024 097 Baustellenlogistik heran- abführen Baumaschinen Personal 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. | 1,000 St | | |
| | Summe 11.10. Interne Baustellenlogistik We... | | | |
| 11.11. | Absteckung und Abnahmemessung Weiche 557 | | | |
| 11.11.0010 | Absteckung durchführen, nach Absteckung durchführen, nach Ausführungsunterlagen des AG. Durch den AN sind sämtliche Absteckleistungen, die zur Durchführung der Baumaßnahme notwendig sind, in Eigenregie durchzuführen. einschl. aller Nebenleistungen. Der AG übergibt dem AN ein baustellennahes Festpunktfeld zur Absteckung der Hauptachsen, Festpunkt- und Trassendaten Im Format .KF (Festpunkte), .TRA (Trassen), .GRA (Gradienten) Plandaten im digitalen Format .TIF, .DGN, .DWG, .PDF. Der AG übergibt die Daten vor Baubeginn. Die Festpunkte sind vor der Absteckung auf ihre unveränderte Lage und Höhe zu überprüfen. Sie sind während der Umbauarbeiten freizuhalten und zu sichern. | 1,000 psch | | |
| 11.11.0020 | Geodätische Abnahme Vermessung - Weiche Geodätische Abnahme Vermessung - Weiche Durchführung der Geodätischen Abnahmemessung der umgebauten Weichen mit den zum Umbau verwendeten Festpunkten und Trassen/Gradienten inkl. Erstellung und | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|------------|---------------|--------------|
| | Übergabe der Messergebnisse gemäß Ril 883 | 1,000 psch | | |
| 11.11.0030 | Trassenhauptpunkte dauerhaft kennzeichnen Nach Beendigung der Baumassnahme alle Trassenhauptpunkte (BA, BE, UA, NW, AA, AE usw.) gemäß Ril 824.0130 2 (8) dauerhaft örtlich kennzeichnen. Aluschilder (90x60x2mm) mit Bohrung 30mm und eingetanzten Buchstaben, Abkürzungen der Trassenhauptpunkte, Schriftgröße 20mm. Befestigung auf Haken- oder Schwellenschraube. | 1,000 psch | | |
| 11.11.0040 | *** Leitbeschreibung Engstellendokumentation zur Inbetriebnahme Engstellendokumentation zur Inbetriebnahme Engstellen dokumentieren Handaufmaß und Fotodokumentation für Nachweis der Profilverfreiheit des Regellichtraumes erstellen. Bauüberwacher zur Freigabe vorlegen. Unterlagen 2fach an Auftraggeber übergeben. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 inkl. Eintragung in Engstellenverzeichnis inkl. Eintragung in Engstellenverzeichnis | | | |
| | Summe 11.11. Absteckung und Abnahmeme... | | | |
| 11.20. | Zusammenhangsarbeiten Weiche 557 | | | |
| | (Herrichten Fläche, Vorarbeiten) | | | |
| 11.20.0010 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 000 Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig wärmegeklämt L 6m B 2,5m Büro Wasch- Toilettenraum Bürocontainer, aufstellen und räumen, zur Nutzung durch den AG, beheizbar, elektrisch, doppelwandig, wärmegeklämt, Einzelcontainer-Länge 6 m, Einzelcontainer-Breite bis 2,5 m, Standplatz auf vorh. tragfähigen ebenen Untergrund, Herstellen und Räumen der Ver- und Entsorgungsanschlüsse des Containers innerhalb der Baustelleneinrichtung werden gesondert vergütet, Warten und Betreiben werden gesondert vergütet, für Büro einschl. Wasch- und Toilettenraum, 2 WC, 2 Arbeitsplätze, Raum eingerichtet, mit einem Tisch, Maße L/B 0,8/1,6 m, 2 Stühle je Tisch, mit einem Aktenkleiderschrank. | 1,000 St | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| | *** Unterbeschreibung 01 einschließlich Energiekosten und einschließlich Energiekosten und tägliche Reinigung | | | |
| 11.20.0020 | Einholen erforderlicher Genehmigungen Einholen aller erforderlichen Genehmigungen für Sonn- und Feiertagsarbeiten Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für die Leistungen dieses Loses. | 1,000 psch | | |
| 11.20.0030 | Beweissicherung Beweissicherung. Durchführung der Beweissicherung für das Baufeld einschl. Schlussbegehung nach Abschluss der Bauarbeiten, einschließlich der Bahnsteige mit Treppenabgängen. Zustand der vorhandenen Anlagen durch Protokoll und Fotos aufnehmen. Dokumentation dem Eigentümer der Bahnstrecke (DB AG) vorlegen und abzeichnen lassen. Die Unterlage ist dem AG eine Woche vor Baubeginn in einfacher Ausfertigung (Original) vorzulegen. Dokumentation von Schäden im Baugeschehen: Die Dokumentation ist dem AG unmittelbar nach Feststellung der Veränderung, einschließlich einer Analyse der Schadensursache zu übergeben. | 1,000 psch | | |
| 11.20.0040 | *** Leitbeschreibung Lagerplatz als Bereitstellungsfläche für Lagerplatz als Bereitstellungsfläche für ausgebaute, nicht kontaminierte Materialien, einrichten und räumen. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung vorhalten | | | |
| 11.20.0050 | *** Leitbeschreibung Bereitstellungsfläche für kontaminierte Bereitstellungsfläche für kontaminierte Böden/Schwellen, Bodenplatte wasserundurchlässig, Abdeckung aus PE-Folie, Dicke 0,5 mm, einrichten und entfernen. | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| | | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung vorhalten | | | |
| 11.20.0060 | Beleuchtung Baustelle aufbauen betreiben abbauen Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 aufbauen, betreiben und abbauen, Betreiben über die gesamte Bauzeit, und Umbaulänge, die Energieversorgung im lärmsensiblen Bereich ist vom AN zu seinen Lasten durch das örtliche Energieversorgungsunternehmen herstellen zu lassen, die Kosten werden vom AN übernommen. Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für alle Leistungen dieses Loses. | 1,000 psch | | |
| 11.20.0070 | Sonstige Bestandsanlagen sichern Sonstige Bestandsanlagen sichern Sämtliche sonstigen Bestandsanlagen wie z.B. Schächte, Signale, Podeste, Fundamente, Schaltschränke, sonstige ausrüstungstechnischen Anlagen etc. Sicherung während der gesamten Bauzeit. | 1,000 psch | | |
| 11.20.0080 | Beräumung Randbereiche Beräumung Randbereiche Vor den Arbeiten sind die Randbereiche von Müll, Dreck und Schrott zu beräumen. Inkl. Laden und Entsorgen Mittel nach Wahl des AN. | 1,000 psch | | |
| 11.20.0090 | *** Leitbeschreibung Rangier-/Zwischenweg herstellen B 80cm T bis 10cm abdecken verdichten Brechsand D 10cm Rangier- oder Zwischenweg profilgemäß herstellen, Abtrag auf Bahnwagen des AN laden, Abtragtiefe bis 10 cm, abdecken und verdichten mit Brechsand, Körnung 0/8 mm, Dicke in verdichtetem Zustand bis 8 cm, Ausführung gemäß Breite variabel siehe Trassierung Herstellung ab 20cm Vor Kopf Schwelle und dem halben Gleisabstand zum Nachbargleis oder bei Nichtvorhandensein eines Nachbargleises 80 cm Breite. | 75,000 m | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

**einschl. aufwuchshemmende Abdeckung gem.
 Ril836.4101**

einschl. aufwuchshemmende Abdeckung gem. Ril836.4101
 Abschnitt 5

*** Unterbeschreibung 02

Lieferung/Entladung/Abtransport

Im Rangierwegbereich befindliche Gewächse sind
 einschließlich Wurzeln zu beseitigen.

Einschließlich Lieferung und Entladung aller
 erforderlichen Materialien.

Abtrag geht in Eigentum des AN über und ist
 abzutransportieren.

11.20.0100

**Baubegleitende Fachaufsicht nach §20
 Sprengstoffgesetz**

Gestellung baubegleitender Fachaufsicht nach §20
 Sprengstoffgesetz

Während des Ausbaus des Altschotters und der
 Erkundungsarbeiten ist der Ausub dauernd zu überwachen

1,000 psch

.....

Summe 11.20.

Zusammenhangsarbeiten We...

.....

11.21.

LST-Zusammenhangsarbeiten Weiche 557

11.21.0010

Container auf- und abbauen

Container auf- und abbauen, einschließlich An- und
 Abtransport, vorhalten während der gesamten Bauzeit und
 ggf. umsetzen.

zur Zwischenlagerung von LST-Bauteilen.

Incl. aller Nebenarbeiten wie Umladen von Straße auf
 Schiene und umgekehrt

Nach Abschluss der Maßnahme beräumen.

Größe: (L) 2,5 m x (B) 2,4 m x (H) 2,5 m

Container zwingend abschließbar

Aufstellort in Abstimmung mit dem AN LST

Abgerechnet wird nach der Anzahl der Container.

1,000 St

.....

11.21.0020

Transport von LST-Materialien

Transport von LST-Materialien

LST-Bauteile der neu einzubauenden Weiche vom
 Übergabepunkt zur Einbaustelle transportieren und
 geschützt abladen.

Abgerechnet wird nach Stück Weiche.

1,000 psch

.....

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---|--|------------|---------------|--------------|
| 11.21.0030 | Transport von LST-Materialien Transport von LST-Materialien LST-Bauteile der ausgebauten Weiche am Ausbauort sammeln, sortieren und transportieren / versenden. Alle zur Weiche gehörigen LST-Bauteile sind zum Übergabepunkt zu transportieren. Abgerechnet wird nach Stück Weiche. | 1,000 psch | | |
| 11.21.0040 | Einfassungsrahmen Weichenantrieb Einfassungsrahmen für Weichenantrieb nach Angaben des AG einbauen. Material: Stahlbeton Größe: VII (LxBxH 1,8mx1,2mx0,4m) Fa. Bauer Beton oder gleichwertig. Oberkante Einfassungsrahmen auf Höhe Oberkante Schiene einbauen. Die Löcher in der Oberkante Einfassungsrahmen sind mit geeignetem Material (z.B. Betonspachtel) zu verfüllen. Erdarbeiten werden nicht gesondert vergütet. Einschließlich eventuell erforderlicher Anpassungsarbeiten (z.B. auf Länge zuschneiden etc.) Abgerechnet wird die Anzahl der einzubauenden Einfassungsrahmen. | 1,000 St | | |
| Summe 11.21. LST-Zusammenhangsarbeite... | | | | |
| 11.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Weiche 557 | | | |
| 11.40.0010 | STL-Bau: 04/2024 097 Fahrschiene trennen mech. Fahrschiene trennen, mechanisch, abgerechnet wird nach Anzahl der Trennschnitte. | 2,000 St | | |
| 11.40.0020 | *** Leitbeschreibung STL-Bau: 04/2025 097 Weiche ausbauen Fahrbahnteile lösen laden Schwellen verladen Weiche ausbauen, Fahrbahn zum Verschrotten trennen, Schotter ausbauen wird gesondert vergütet, Fahrbahnteile von den Schwellen lösen und versandfertig verladen, Schwellen versandfertig verladen, Einzel- und Kleinteile sammeln und versandfertig verladen, AN stellt Bahnwagen zur Verladung der Stoffe, Weichenbauform: - EW - 49 - 190 - 1 : 9 - H. | 1,000 St | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Einschließlich aller Weichenschwellen
und Weichengrenzzeichen

Schienen und Schwellen zum Tarifpunkt transportieren und an
den AG übergeben

Bettung wird gesondert vergütet
Notwendiges Umladen wird nicht gesondert vergütet.

Rückbau der Weiche entsprechend Technologie des AN
auch in Einzelstoffen möglich.

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert
vergütet.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

11.40.0030

Schiene lösen aufnehmen verladen L bis 6m

Schiene von den Schwellen lösen und aufnehmen,
versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, im
direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Schienen
zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und
Fahrzeuge stellt der AN.

30,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Schienen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG
übergeben

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert
vergütet.

*** Unterbeschreibung 02

Ausbinderschienen

Bereich Ausbinderschienen

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

11.40.0040

Gleis aufnehmen verladen L bis 6m

Gleis aufnehmen, versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom
AG beigestellt, Schienen zum Verschrotten trennen,
Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN.

14,000 m

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Ausgebaute Oberbaustoffe sortiert verladen auf
 Bahnwagen.

Schienen und Schwellen zum Tarifpunkt transportieren und an
 den AG übergeben

Bettung wird gesondert vergütet

Rückbau des Gleises entsprechend Technologie des AN
 auch in Einzelstoffen möglich.

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert
 vergütet.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

11.40.0050

Schiene lösen aufnehmen verladen L bis 6m

Schiene von den Schwellen lösen und aufnehmen,
 versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, im
 direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Schienen
 zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und
 Fahrzeuge stellt der AN.

6,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Schienen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG
 übergeben

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert
 vergütet.

*** Unterbeschreibung 02

Anschlussbereich

Bereiche in den Anschlüssen ohne Schwellenwechsel

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

11.40.0060

Bettung aufn. laden B 4-4,2m D 40-45cm

Bettung auf dem Bahnkörper, Gleis/Weiche abgebaut,
 maschinell aufnehmen und verladen vor Kopf, auf Bahnwagen,
 Bearbeitungsbreite über 4 bis 4,2 m, Dicke über 40 bis 45 cm,
 im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten,
 Fahrzeuge stellt der AN.

27,000 m

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Bereiche Bettungserneuerung

Abtransport der Bettung nach Technologie des AN,

Bettung zum Tarifpunkt transportieren, auf Wagen des AG.

Bettung die einer besonderen Entsorgung / Behandlung zugeführt werden müssen, auf vom AN besonders vorbereitete Bahnwagen verladen.

zusätzliches um-, ab- und aufladen wird nicht gesondert vergütet.

Abgerechnet wird nach Baulänge.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

11.40.0070

Bettung aufn. laden B 3,2-3,4m D 40-45cm

Bettung auf dem Bahnkörper, Gleis/Weiche abgebaut, maschinell aufnehmen und verladen vor Kopf, auf Bahnwagen, Bearbeitungsbreite über 3,2 bis 3,4 m, Dicke über 40 bis 45 cm, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Fahrzeuge stellt der AN.

14,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Bereiche Bettungserneuerung

Abtransport der Bettung nach Technologie des AN,

Bettung zum Tarifpunkt transportieren, auf Wagen des AG.

Bettung die einer besonderen Entsorgung / Behandlung zugeführt werden müssen, auf vom AN besonders vorbereitete Bahnwagen verladen.

zusätzliches um-, ab- und aufladen wird nicht gesondert vergütet.

Abgerechnet wird nach Baulänge.

11.40.0080

Planum herstellen Abweichung +2 cm

Max. Abweichung von der Sollhöhe +2/-2 cm.

Abfahren von Überschussboden und liefern von fehlendem Boden werden nicht gesondert vergütet.

Planum ohne Querneigung herstellen.

Planum wird auf Ev2 = 20 MN/qm oder Evd = 20 MN/qm bei

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| | Dpr = 100% nachverdichtet. Maschineneinsatz für die Verdichtung nach Technologie des AN. | 155,000 m2 | | |
| 11.40.0090 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Bettung Gleisschotter entladen einbauen verd. Einbau Verlegeplanum D 15-20cm</p> <p>Bettung aus Gleisschotter, aus niederbordigem Bahnwagen entladen, einbauen und verdichten, als Verlegeplanum, Unebenheiten des Oberflächenplanums innerhalb einer Messstrecke von 4 m bis 3 cm, Dicke über 15 bis 20 cm.</p> <p>96,000 t</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Grundsotter bis 4cm unter Unterkannte</p> <p>Grundsotter bis 4cm unter Unterkannte neuer Schwelle; Entladung von Bahnwagen</p> <p>*** Unterbeschreibung 02</p> <p>Beschreibung</p> <p>Bettung wird dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen</p> <p>zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.</p> <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Weiche einbauen</p> <p>Weiche einbauen, Einzelteile an der Übergabestelle übernehmen, zum Montageplatz transportieren und abladen, montieren, zur Einbaustelle transportieren, auf vorbereitete Bettung setzen und einbauen gemäß Verlegeplan, Weichengrenzzeichen liefern und einbauen, Fahrbahn mit Baustellenstößen verlaschen und Notverbinder anbringen, Laschen und Notverbinder zum Schweißen ausbauen, Einbau: - EW - 49 - 190 - 1 : 9 - B.</p> <p>1,000 St</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>einschließlich aller Weichenschwellen</p> <p>Weichenfahrbahn wird dem AN im Tarifpunkt übergeben,</p> <p>Weichenschwellen werden dem AN am Tarifpunkt übergeben</p> | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 **ROOB2026**
LV: 1 **Bf Seddin 2026 - Paket 1** **Währung: EUR**

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|----------|---------------|--------------|
| | Bettung wird extra vergütet | | | |
| | Montage und Einbau der Weiche entsprechend Technologie des AN. | | | |
| | Incl. aller Nebenarbeiten wie Umladen von Straße auf Schiene und umgekehrt, Vormontage, Transport von der Vormontagestelle zur Einbaustelle, Anmietung von ggf. erforderlichen Montageflächen und / oder Hilfsstoffe wie ggf. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Anschluß an Gleis herstellen. | | | |
| | Einschließlich des Einbaus der Zungenwurzelbleche | | | |
| | zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 | | | |
| 11.40.0110 | Fahrschiene einbauen Fahrschiene einbauen, Verlegelücken herstellen, Baustellenlaschen einbauen und instand halten, abgerechnet wird nach Schienenlänge, Schienenform 49, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Schienen werden auf Bahnwagen im Tarifpunkt beigestellt. Incl. aller Nebenarbeiten wie z.B. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Schienenform 49E5 (Ausbinderschienen)'. 30,000 m | | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Schienen ab Tarifpunkt transportieren, Übernahme von AG zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird nach Schienenlänge | | | |
| | *** Unterbeschreibung 02 Ausbinderschienen Bereich Ausbinderschienen | | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 | | | |
| 11.40.0120 | Gleis auf Verlegeplanum einbauen Schienen aufnehmen aufsetzen mont. an Gleis anschließen | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|----------|---------------|--------------|
| | <p>Gleis auf vorbereitetes Verlegeplanum einbauen, Schwellen vom Bahnwagen aufnehmen, verfahren, ablegen und ausrichten, Schienen vom Bahnwagen aufnehmen, aufsetzen, montieren und kraftschlüssig verspannen, Schienen mit Notlaschen verbinden und Stoßlücken herstellen, Anschluss an bestehendes Gleis herstellen, Übergangs- und Passschienen heranschaffen, ablängen, einbauen und verlaschen, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN, Oberbauanordnung Einbau: - W - 49 - 1538 - B 70.</p> <p>14,000 m</p> <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>Schienen und Schwellen werden dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen</p> <p>Bettung wird extra vergütet</p> <p>Montage und Einbau des Gleises entsprechend Technologie des AN.</p> <p>Anmietung von ggf. erforderlichen Montageflächen und / oder Hilfsstoff wie ggf. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw.</p> <p>zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.</p> <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Fahrschiene einbauen</p> <p>Fahrschiene einbauen, Verlegelücken herstellen, Baustellenlaschen einbauen und instand halten, Schienenkleineisen und Zwischenlagen erneuern, abgerechnet wird nach Schienenlänge, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Schienen werden auf Bahnwagen im Tarifpunkt beigestellt. Incl. aller Nebenarbeiten wie z.B. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Schienenform 49E5'.</p> <p>10,000 m</p> <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>Schienen ab Tarifpunkt transportieren, Übernahme von AG</p> <p>zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.</p> | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|----------|---------------|--------------|
| | Abgerechnet wird nach Schienenlänge | | | |
| | *** Unterbeschreibung 02 Bereich ohne Schwellenwechsel Bereiche in den Anschlüssen ohne Schwellenwechsel | | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 | | | |
| 11.40.0140 | Zungenvorr. bearbeiten entgraten schleifen Zungenvorrichtung (eine Backenschiene, eine Zunge) neu eingebauter Weiche bearbeiten, entgraten und Überwalzungen entfernen durch Schleifen mit Winkelschleifer und Fächerscheibe, Ausführung nach Inbetriebnahme in Abstimmung mit AG, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr ' Arbeiten entsprechend der Ril 800/810 und RO 15/2003 "Arbeitsanweisung der Bauart WITEC". | 1,000 St | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 EW 49-190-1:9-B EW 49-190-1:9-B | | | |
| 11.40.0150 | STLB-Bau: 04/2024 097 Weichenzunge bearbeiten richten Weichenzunge mit Biegegerät richten, für Weichen mit Abzweigradius R bis 500 m, Zungenprüflehre stellt AN. | 1,000 St | | |
| 11.40.0160 | STLB-Bau: 04/2024 097 Herzstück bearbeiten entgraten schleifen Herzstück neu eingebauter Weiche bearbeiten, entgraten und Überwalzungen entfernen durch Schleifen mit Winkelschleifer und Fächerscheibe, Ausführung nach Inbetriebnahme in Abstimmung mit AG, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr ' Schleifen gemäß Ril 824.4016 und TM 2011-007 I.NVT 4. Weichenform EW 49-190-1:9-B' 1:9-B1:9-B. | 1,000 St | | |
| | Summe 11.40. Oberbauarbeiten inkl. Rückb... | | | |
| 11.41. | Stopf- und Richt-Arbeiten Weiche 557 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

| | | | | |
|------------|--|----------|-------|-------|
| 11.41.0010 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Bettungsstoff abladen von Selbstentladewagen Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im Baustellenbereich, verteilen. | 48,000 t | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Bettung wird dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |

| | | | | |
|------------|--|----------|-------|-------|
| 11.41.0020 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Weiche heben Bettung verdichten 1.Stabil. Vorkopfverd. 2.Stabil. Vorkopfverd. Weiche heben, Bettung verdichten und stabilisieren, Weiche mit Betonschwellen, erste Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 30 mm Hebung je Durchgang, einschl. Vorkopfverdichtung, zweite Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 25 mm Hebung je Durchgang, einschl. Vorkopfverdichtung, die Hebungen nach den Stopfgängen der Weiche dürfen die Werte gemäß Ril 824.2200 nicht überschreiten, Bettungsquerschnitt herstellen, Einschottern der Weiche wird gesondert vergütet, Weichenbauform: - EW - 49 - 190 - 1 : 9 - B. | 1,000 St | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge zum Bestand *** Unterbeschreibung 02 Kleineisen verspannen Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren. | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

| | | | | |
|------------|--|----------|-------|-------|
| 11.41.0030 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Gleis heben Bettung verdichten 1.Stabil. Verschieb. 2.Stabil. Verschieb. Gleis heben, Bettung verdichten und stabilisieren, Grobrichten, Verdichtgang mit 2 Eingriffen, max. 60 mm Hebung und max. 30 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, Heben bis 60 mm, beim Heben im Bogen bezieht das Hebemaß auf den überhöhten Strang, erste Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 30 mm Hebung je Durchgang und max. 20 mm Verschiebung je Durchgang, zweite Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 25 mm Hebung und max. 10 mm Verschiebung je Durchgang, die Hebungen nach den Stopfgängen des Gleises dürfen die Werte gemäß Ril 824.2200 nicht überschreiten, Bettungsquerschnitt herstellen, Einschottern des Gleises wird gesondert vergütet. | 14,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Kleineisen verspannen Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren. nachfolgende zwei Positionen betrifft das Gleis am Bauanfang Vor dem Stopfen festen Sitz des Kleineisens überprüfen und falls erforderlich verspannen. Fehlendes und defektes Kleineisen ersetzen. Eventuell erforderliches Kleineisen stellt der AN. | | | |
| 11.41.0040 | STLB-Bau: 04/2024 097 Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte m.Ölkreide 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. | 20,000 m | | |
| 11.41.0050 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf- Richtmaschine Gleis stopfen, richten und verdichten, nach angeschriebenen | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|---|-----------|---------------|--------------|
| | Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind angeschrieben, Bettungsquerschnitt herstellen. | 20,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Kleineisen verspannen Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren. | | | |
| | Summe 11.41. Stopf- und Richt-Arbeiten We... | | | |
| 11.42. | Schweißarbeiten Weiche 557 | | | |
| 11.42.0010 | STLB-Bau: 04/2024 097 Schweißwulst mechanisch abarbeiten Schweißwulst mechanisch abarbeiten. | 2,000 St | | |
| 11.42.0020 | STLB-Bau: 04/2024 097 Spannungsausgleich Schienen längen Wärmegeräte Spannungsausgleich, Schienen längen mit Wärmegeräten des AN, Verspanntemperatur auf Solltemperatur, Lücke für Längenänderung herstellen und Winkellage der Schwellen berichtigen, einschl. Behandeln der Kleineisenteile mit Korrosionsschutzmittel während des endgültigen Verspannens, abgerechnet wird nach Schienenlänge. | 188,000 m | | |
| 11.42.0030 | STLB-Bau: 04/2025 097 Aluminotherm-Verbindungsschweißung SkV Schiene 49 Schiene 49 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 49 mit Schienenform 49, alle zugelassenen Schienenzugfestigkeiten. | 16,000 St | | |
| | Summe 11.42. Schweißarbeiten Weiche 557 | | | |
| 11.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Weiche 557 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|----------|---------------|--------------|
| | Nachfolgende Positionen beziehen sich auf den Belastungsstopfgang (6-Wochenstopfgang). Dieser findet nicht zwangsläufig nach 6 Wochen statt, sondern dann, wenn die dazu notwendigen Sperrpausen eingerichtet werden können. | | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 | | | |
| 11.44.0010 | Bettungsstoff aufladen transp. abladen Bettungsstoff aufladen, transportieren und abladen, im Baustellenbereich, verteilen. | 12,000 t | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Bettung wird dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| 11.44.0020 | Weichenrichtung Verschiebewerte Weichenrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Weichenrichtung festlegen, einschl. Längshöhe, gegenseitige Höhenlage und Spurweite, Werte auf den Schwellen mit Ölkreide anschreiben. Abgerechnet wird nach der Anzahl der Weichen. | 1,000 St | | |
| | STLB-Bau: 04/2025 097 | | | |
| 11.44.0030 | Weiche stopfen richten Stopf-Richtmaschine Weiche stopfen und richten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, mit geringster Hebung an den Hochpunkten, Richtungsfehler bis 2 cm im gleichen Arbeitsgang beseitigen, Bettungsquerschnitt herstellen, - EW - 49 - 190 - 1 : 9 - B. | 1,000 St | | |
| | *** Leitbeschreibung | | | |
| 11.44.0040 | Weichenfahrbahn maschinell profilgerecht schleifen Weichenfahrbahn maschinell profilgerecht schleifen EW 49-190-1:9-B Gemäß Ril 824.4010 und 4016 herstellen. Abgerechnet wird nach Stück Weiche. | 1,000 St | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

| | | | |
|----------|----------|--------------------------|--------------|
| Projekt: | ROOB2026 | ROOB2026 | |
| LV: | 1 | Bf Seddin 2026 - Paket 1 | Währung: EUR |

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|--------------------------------------|---------------|--------------|
| | *** Unterbeschreibung 01 einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge zum Bestand | | | |
| 11.44.0050 | STL-Bau: 04/2024 097 Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte m.Ölkreide 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. | 14,000 m | | |
| 11.44.0060 | STL-Bau: 04/2024 097 Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf- Richtmaschine Gleis stopfen, richten und verdichten, nach angeschriebenen Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind angeschrieben, Bettungsquerschnitt herstellen. | 14,000 m | | |
| 11.44.0070 | Zungenwurzelblech aus- und einbauen Zungenwurzelblech aus - und einbauen inkl. aller Nebenarbeiten und Kleinteile | 1,000 St | | |
| 11.44.0080 | *** Leitbeschreibung STL-Bau: 04/2024 097 Schiene bearbeiten schleifen Schiene bearbeiten, profilgerecht schleifen. | 39,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Schienen im Gleis eingebaut. Neuschienen gemäß Ril 824.4010 bearbeiten. Schleifen mit zugelassenen Verfahren. Abgerechnet wird nach Schienenlänge | | | |
| | Summe 11.44. | Belastungsstopfgang und Sc... | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
| Summe 11. | Erneuerung Weiche 557 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

| | | | | |
|-----|----------------------------|--|--|--|
| 20. | Erneuerung Gleis 563 + GEA | | | |
|-----|----------------------------|--|--|--|

| | | | | |
|--------|--|--|--|--|
| 20.10. | Interne Baustellenlogistik Gleis 563 + GEA | | | |
|--------|--|--|--|--|

| | | | | |
|------------|--|----------|--|--|
| 20.10.0010 | STL-Bau: 04/2024 097 Baustellenlogistik heran- abführen Baumaschinen Personal 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. | 1,000 St | | |
|------------|--|----------|--|--|

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| | Summe 20.10. Interne Baustellenlogistik Gle... | | | |
|--|---|--|--|--|

| | | | | |
|--------|---|--|--|--|
| 20.11. | Absteckung und Abnahmemessung Gleis 563 | | | |
|--------|---|--|--|--|

| | | | | |
|------------|---|------------|--|--|
| 20.11.0010 | Absteckung durchführen, nach Absteckung durchführen, nach Ausführungsunterlagen des AG. Durch den AN sind sämtliche Absteckleistungen, die zur Durchführung der Baumaßnahme notwendig sind, in Eigenregie durchzuführen. einschl. aller Nebenleistungen. Der AG übergibt dem AN ein baustellennahes Festpunktfeld zur Absteckung der Hauptachsen, Festpunkt- und Trassendaten Im Format .KF (Festpunkte), .TRA (Trassen), .GRA (Gradienten) Plandaten im digitalen Format .TIF, .DGN, .DWG, .PDF. Der AG übergibt die Daten vor Baubeginn. Die Festpunkte sind vor der Absteckung auf ihre unveränderte Lage und Höhe zu überprüfen. Sie sind während der Umbauarbeiten freizuhalten und zu sichern. | 1,000 psch | | |
|------------|---|------------|--|--|

| | | | | |
|------------|--|--|--|--|
| 20.11.0020 | Geodätische Abnahme Vermessung - Gleise Geodätische Abnahme Vermessung - Gleise Durchführung der Geodätischen Abnahmemessung im Bereich des Gleisumbaus mit den zum Umbau verwendeten Festpunkten und Trassen/Gradienten inkl. Erstellung und | | | |
|------------|--|--|--|--|

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|------------|---------------|--------------|
| | Übergabe der Messergebnisse gemäß Ril 883 | 1,000 psch | | |
| 20.11.0030 | Trassenhauptpunkte dauerhaft kennzeichnen Nach Beendigung der Baumassnahme alle Trassenhauptpunkte (BA, BE, UA, NW, AA, AE usw.) gemäß Ril 824.0130 2 (8) dauerhaft örtlich kennzeichnen. Aluschilder (90x60x2mm) mit Bohrung 30mm und eingetanzten Buchstaben, Abkürzungen der Trassenhauptpunkte, Schriftgröße 20mm. Befestigung auf Haken- oder Schwellenschraube. | 1,000 psch | | |
| 20.11.0040 | *** Leitbeschreibung Engstellendokumentation zur Inbetriebnahme Engstellendokumentation zur Inbetriebnahme Engstellen dokumentieren Handaufmaß und Fotodokumentation für Nachweis der Profilverformung des Regellichttraumes erstellen. Bauüberwacher zur Freigabe vorlegen. Unterlagen 2fach an Auftraggeber übergeben. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 inkl. Eintragung in Engstellenverzeichnis inkl. Eintragung in Engstellenverzeichnis | | | |
| | Summe 20.11. Absteckung und Abnahmeme... | | | |
| 20.20. | Zusammenhangsarbeiten Gleis 563 + GEA | | | |
| | (Herrichten Fläche, Vorarbeiten) | | | |
| 20.20.0010 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 000 Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig wärmegeklämt L 6m B 2,5m Büro Wasch- Toilettenraum Bürocontainer, aufstellen und räumen, zur Nutzung durch den AG, beheizbar, elektrisch, doppelwandig, wärmegeklämt, Einzelcontainer-Länge 6 m, Einzelcontainer-Breite bis 2,5 m, Standplatz auf vorh. tragfähigen ebenen Untergrund, Herstellen und Räumen der Ver- und Entsorgungsanschlüsse des Containers innerhalb der Baustelleneinrichtung werden gesondert vergütet, Warten und Betreiben werden gesondert vergütet, für Büro einschl. Wasch- und Toilettenraum, 2 WC, 2 Arbeitsplätze, Raum eingerichtet, mit einem Tisch, Maße L/B 0,8/1,6 m, 2 Stühle je Tisch, mit einem Aktenkleiderschrank. | 1,000 St | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| | *** Unterbeschreibung 01 einschließlich Energiekosten und einschließlich Energiekosten und tägliche Reinigung | | | |
| 20.20.0020 | Einholen erforderlicher Genehmigungen Einholen aller erforderlichen Genehmigungen für Sonn- und Feiertagsarbeiten Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für die Leistungen dieses Loses. | 1,000 psch | | |
| 20.20.0030 | Beweissicherung Beweissicherung. Durchführung der Beweissicherung für das Baufeld einschl. Schlussbegehung nach Abschluss der Bauarbeiten, einschließlich der Bahnsteige mit Treppenabgängen. Zustand der vorhandenen Anlagen durch Protokoll und Fotos aufnehmen. Dokumentation dem Eigentümer der Bahnstrecke (DB AG) vorlegen und abzeichnen lassen. Die Unterlage ist dem AG eine Woche vor Baubeginn in einfacher Ausfertigung (Original) vorzulegen. Dokumentation von Schäden im Baugeschehen: Die Dokumentation ist dem AG unmittelbar nach Feststellung der Veränderung, einschließlich einer Analyse der Schadensursache zu übergeben. | 1,000 psch | | |
| 20.20.0040 | *** Leitbeschreibung Lagerplatz als Bereitstellungsfläche für Lagerplatz als Bereitstellungsfläche für ausgebaute, nicht kontaminierte Materialien, einrichten und räumen. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach letzter Umbasperrung vorhalten | | | |
| 20.20.0050 | *** Leitbeschreibung Bereitstellungsfläche für kontaminierte Bereitstellungsfläche für kontaminierte Böden/Schwellen, Bodenplatte wasserundurchlässig, Abdeckung aus | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|---|------------|---------------|--------------|
| | PE-Folie, Dicke 0,5 mm, einrichten und entfernen. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung vorhalten | | | |
| 20.20.0060 | Beleuchtung Baustelle aufbauen betreiben abbauen Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 aufbauen, betreiben und abbauen, Betreiben über die gesamte Bauzeit, und Umbaulänge, die Energieversorgung im lärmsensiblen Bereich ist vom AN zu seinen Lasten durch das örtliche Energieversorgungsunternehmen herstellen zu lassen, die Kosten werden vom AN übernommen. Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für alle Leistungen dieses Loses. | 1,000 psch | | |
| 20.20.0070 | Beräumung Randbereiche Beräumung Randbereiche Vor den Arbeiten sind die Randbereiche von Müll, Dreck und Schrott zu beräumen. Inkl. Laden und Entsorgen Mittel nach Wahl des AN. | 1,000 psch | | |
| 20.20.0080 | STLB-Bau: 04/2024 002 Boden Suchgraben lösen lagern verfüllen verdichten T bis 1,25m Boden für Suchgraben im Gleisbereich zur Freilegung von Kabeln und Leitungen profilgerecht lösen, seitlich lagern, verfüllen, verdichten, Aushubtiefe bis 1,25 m, Mengenermittlung nach Aufmaß an der Entnahmestelle. | 2,000 m3 | | |
| 20.20.0090 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Rangier-/Zwischenweg herstellen B 80cm T bis 10cm abdecken verdichten Brechsand D 10cm Rangier- oder Zwischenweg profilgemäß herstellen, mittlere Wegbreite 80 cm, Abtrag auf Bahnwagen des AN laden, Abtragtiefe bis 10 cm, abdecken und verdichten mit Brechsand, Körnung 0/8 mm, Dicke in verdichtetem Zustand bis 10 cm. | 330,000 m | | |

i TWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

Lieferung/Entladung/Abtransport

Im Rangierwegbereich befindliche Gewächse sind einschließlich Wurzeln zu beseitigen.
 Einschließlich Lieferung und Entladung aller erforderlichen Materialien.
 Abtrag geht in Eigentum des AN über und ist abzutransportieren.

20.20.0100 Plattenüberweg aus Beton im Gleis ausbauen und entsorgen

Plattenüberweg, einschließlich aller Befestigungs- und Verbindungsmittel ausbauen und entsorgen.

Plattenüberweg bestehend aus Beton-Platten:
 2 x Randplatte (0,6 m x 2,0 m)
 1 x Mittelplatte (1,4 m x 2,0 m)

Ausgebautes Material geht in Eigentum des AN über.

1,000 psch

.....

20.20.0110 Plattenüberweg aus Beton im Gleis ausbauen und entsorgen

Plattenüberweg, einschließlich aller Befestigungs- und Verbindungsmittel ausbauen und entsorgen.

Plattenüberweg bestehend aus Beton-Platten:
 2 x Randplatte (0,6 m x 2,0 m)
 2 x Mittelplatte (1,4 m x 2,0 m)

Ausgebautes Material geht in Eigentum des AN über.

1,000 psch

.....

20.20.0120 Kabelkanäle sichern

Kabelkanäle sichern
 während der gesamten Bauzeit.

Sicherung, unter Berücksichtigung der geometrischen Randbedingungen und der wirkenden ständigen Lasten, nach den statischen und konstruktiven Erfordernissen herstellen.
 Einschließlich aller anfallender Nebenarbeiten.
 Erdarbeiten werden nicht gesondert vergütet.
 Kanal befindet sich unmittelbar neben dem Baubereich.

35,000 m

.....

20.20.0130 Sonstige Bestandsanlagen sichern

Sonstige Bestandsanlagen sichern
 Sämtliche sonstigen Bestandsanlagen wie z.B. Schächte, Signale, Podeste, Fundamente, Schaltschränke, sonstige

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|------------|---------------|--------------|
| | ausrüstungstechnischen Anlagen etc. Sicherung während der gesamten Bauzeit. | 1,000 psch | | |
| 20.20.0140 | Baubegleitende Fachaufsicht nach §20 Sprengstoffgesetz Gestellung baubegleitender Fachaufsicht nach §20 Sprengstoffgesetz Während des Ausbaus des Altschotters und der Erkundungsarbeiten ist der Ausub dauernd zu überwachen | 1,000 psch | | |
| | Summe 20.20. Zusammenhangsarbeiten Gle... | | | |
| 20.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Gleis 563 + GEA | | | |
| 20.40.0010 | STLB-Bau: 04/2024 097 Fahrschiene trennen mech. Fahrschiene trennen, mechanisch, abgerechnet wird nach Anzahl der Trennschnitte. | 2,000 St | | |
| 20.40.0020 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Gleis aufnehmen verladen L bis 6m Gleis aufnehmen, versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, Schienen zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN. | 323,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Ausgebaute Oberbaustoffe sortiert verladen auf Bahnwagen. Schienen und Schwellen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben Bettung wird gesondert vergütet Rückbau des Gleises entsprechend Technologie des AN auch in Einzelstoffen möglich. zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|-----------|---------------|--------------|
| 20.40.0030 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Schiene lösen aufnehmen verladen L bis 6m</p> <p>Schiene von den Schwellen lösen und aufnehmen, versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Schienen zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN.</p> | 44,000 m | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>Schienen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben</p> <p>zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.</p> | | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 02</p> <p>Anschlussbereich</p> <p>Bereiche in den Anschlüssen ohne Schwellenwechsel</p> | | | |
| 20.40.0040 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Bettung aufn. laden B 3,2-3,4m D 40-45cm</p> <p>Bettung auf dem Bahnkörper, Gleis/Weiche abgebaut, maschinell aufnehmen und verladen vor Kopf, auf Bahnwagen, Bearbeitungsbreite über 3,2 bis 3,4 m, Dicke über 40 bis 45 cm, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Fahrzeuge stellt der AN.</p> | 323,000 m | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>Bereiche Bettungserneuerung</p> <p>Abtransport der Bettung nach Technologie des AN,</p> <p>Bettung zum Tarifpunkt transportieren, auf Wagen des AG.</p> <p>Bettung die einer besonderen Entsorgung / Behandlung zugeführt werden müssen, auf vom AN besonders vorbereitete Bahnwagen verladen.</p> <p>zusätzliches um-, ab- und aufladen wird nicht gesondert vergütet.</p> <p>Abgerechnet wird nach Baulänge.</p> | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|------------|---------------|--------------|
| 20.40.0050 | Planum herstellen Abweichung +-2 cm Max. Abweichung von der Sollhöhe +2/-2 cm. Abfahren von Überschussboden und liefern von fehlendem Boden werden nicht gesondert vergütet. Planum ohne Querneigung herstellen. Planum wird auf Ev2 = 20 MN/qm oder Evd = 20 MN/qm bei Dpr = 100% nachverdichtet. Maschineneinsatz für die Verdichtung nach Technologie des AN. | 990,000 m2 | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 | | | |
| 20.40.0060 | Bettung Gleisschotter entladen einbauen verd. Einbau Verlegeplanum D 15-20cm Bettung aus Gleisschotter, aus niederbordigem Bahnwagen entladen, einbauen und verdichten, als Verlegeplanum, Unebenheiten des Oberflächenplanums innerhalb einer Messstrecke von 4 m bis 3 cm, Dicke über 15 bis 20 cm. | 418,000 t | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Grundsotter bis 4cm unter Unterkannte Grundsotter bis 4cm unter Unterkannte neuer Schwelle; Entladung von Bahnwagen | | | |
| | *** Unterbeschreibung 02 Beschreibung Bettung wird dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 | | | |
| 20.40.0070 | Gleis auf Verlegeplanum einbauen Schienen aufnehmen aufsetzen mont. an Gleis anschließen Gleis auf vorbereitetes Verlegeplanum einbauen, Schwellen vom Bahnwagen aufnehmen, verfahren, ablegen und ausrichten, Schienen vom Bahnwagen aufnehmen, aufsetzen, montieren und kraftschlüssig verspannen, Schienen mit Notlaschen verbinden und Stoßlücken herstellen, Anschluss an bestehendes Gleis herstellen, Übergangs- und Passschienen heranschaffen, ablängen, einbauen und verlaschen, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN, Oberbauanordnung Einbau: - W - 49 - 1538 - B 70-2,4. | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

330,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Schienen und Schwellen werden dem AN im Tarifpunkt übergeben,
 Lieferung per Bahnwagen

Bettung wird extra vergütet

Montage und Einbau des Gleises entsprechend Technologie des AN.

Anmietung von ggf. erforderlichen Montageflächen und / oder Hilfsstoff wie ggf. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw.

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2024 097

20.40.0080

Fahrschiene einbauen

Fahrschiene einbauen, Verlegelücken herstellen, Baustellenlaschen einbauen und instand halten, Schienenkleisen und Zwischenlagen erneuern, abgerechnet wird nach Schienenlänge, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Schienen werden auf Bahnwagen im Tarifpunkt beigestellt. Incl. aller Nebenarbeiten wie z.B. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Schienenform 49E5'.

44,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Schienen ab Tarifpunkt transportieren, Übernahme von AG

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

Abgerechnet wird nach Schienenlänge

*** Unterbeschreibung 02

Bereich ohne Schwellenwechsel

Bereiche in den Anschlüssen ohne Schwellenwechsel

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---------------------|---|----------|---------------|--------------|
| | Gleisendabschluss Gleis 563 | | | |
| 20.40.0090 | Rückbau Festprellbock Rückbau Festprellbock | 1,000 St | | |
| 20.40.0100 | Gleisverstärkung GV3 einbauen Gleisverstärkung einbauen GV3 mit Stahlträgern gem. Herstellerangaben Materialbeistellung durch AG. | 18,500 m | | |
| 20.40.0110 | *** Leitbeschreibung Bremsprellbock einbauen einbauen Bremsprellbock einbauen. | 1,000 St | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bauart / Beistellung Typ 16Z2, Einschließlich der Zusatzteile, wie Merkpfähle, Schutzsignale, Gleisnummernschilder und Rückholseil. Einbau und Montage nach Einbauanweisung des Herstellers. Einbauüberwachung wird durch AG vom Lieferanten beigestellt. Umladen, Transport innerhalb der Baustelle und Abladen am Einbauort wird gesondert vergütet. Materialbeistellung durch AG. | | | |
| | *** Unterbeschreibung 02 einschließl. Durchrutschwegmarkierungen Einschließlich Durchrutschwegmarkierungen und Signalisierung. | | | |
| | *** Unterbeschreibung 03 Übergabe Unterlagen Übergabe der Montageprotokolle (Nachweis des Anzugsmoments) aller Bremsselemente an den Bauüberwacher | | | |
| Summe 20.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückb... | | | |
| 20.41. | Stopf- und Richtarbeiten Gleis 563 + GEA | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

| | | | | |
|------------|---|-----------|-------|-------|
| 20.41.0010 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Bettungsstoff abladen von Selbstentladewagen Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im Baustellenbereich, verteilen. | 209,000 t | | |
| | | | | |

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Bettung wird dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

| | | | | |
|------------|--|-----------|-------|-------|
| 20.41.0020 | STLB-Bau: 04/2024 097 Gleis heben Bettung verdichten 1.Stabil. Verschieb. 2.Stabil. Verschieb. Gleis heben, Bettung verdichten und stabilisieren, Grobrichten, Verdichtgang mit 2 Eingriffen, max. 60 mm Hebung und max. 30 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, Heben bis 60 mm, beim Heben im Bogen bezieht das Hebemaß auf den überhöhten Strang, erste Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 30 mm Hebung je Durchgang und max. 20 mm Verschiebung je Durchgang, zweite Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 25 mm Hebung und max. 10 mm Verschiebung je Durchgang, die Hebungen nach den Stopfgängen des Gleises dürfen die Werte gemäß Ril 824.2200 nicht überschreiten, Bettungsquerschnitt herstellen, Einschottern des Gleises wird gesondert vergütet. | 330,000 m | | |
| | | | | |

nachfolgende zwei Positionen betrifft das Gleis am Bauanfang Vor dem Stopfen festen Sitz des Kleineisens überprüfen und falls erforderlich verspannen. Fehlendes und defektes Kleineisen ersetzen. Eventuell erforderliches Kleineisen stellt der AN.

| | | | | |
|------------|---|--|--|--|
| 20.41.0030 | STLB-Bau: 04/2024 097 Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte m.Ölkreide Gleisrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Gleisrichtung festlegen und Längshöhe des Gleises feststellen, Hebewerte festlegen, Werte auf den | | | |
| | | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|----------|---------------|--------------|
| | Schwellen mit Ölkreide anschreiben. | 33,000 m | | |
| 20.41.0040 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2024 097</p> <p>Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte</p> <p>Stopf-Richtmaschine</p> <p>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.</p> <p>22,000 m</p> <p>.....</p> <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Kleineisen verspannen</p> <p>Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren.</p> | | | |
| | Summe 20.41. Stopf- und Richtarbeiten Gleis... | | | |
| 20.42. | Schweißarbeiten Gleis 563 + GEA | | | |
| 20.42.0010 | <p>STLB-Bau: 04/2024 097</p> <p>Schweißwulst mechanisch abarbeiten</p> <p>Schweißwulst mechanisch abarbeiten.</p> <p>2,000 St</p> <p>.....</p> | | | |
| 20.42.0020 | <p>STLB-Bau: 04/2024 097</p> <p>Spannungsausgleich Schienen längen Wärmegeräte</p> <p>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.</p> <p>704,000 m</p> <p>.....</p> | | | |
| 20.42.0030 | <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Aluminotherm-Verbindungsschweißung SkV Schiene 49</p> <p>Schiene 49</p> <p>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,</p> | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|-----------|---------------|--------------|
| | einschl. Schweißzusatzstoffe liefern, Schienenform 49 mit Schienenform 49, alle zugelassenen Schienenzugfestigkeiten. | 6,000 St | | |
| | Summe 20.42. Schweißarbeiten Gleis 563 +... | | | |
| 20.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Gleis 563 + GEA | | | |
| | Nachfolgende Positionen beziehen sich auf den Belastungsstopfgang (6-Wochenstopfgang). Dieser findet nicht zwangsläufig nach 6 Wochen statt, sondern dann, wenn die dazu notwendigen Sperrpausen eingerichtet werden können. | | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 | | | |
| 20.44.0010 | Bettungsstoff aufladen transp. abladen Bettungsstoff aufladen, transportieren und abladen, im Baustellenbereich, verteilen. | 33,000 t | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Bettung wird dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| | STLB-Bau: 04/2024 097 | | | |
| 20.44.0020 | Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte m.Ölkreide 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. | 330,000 m | | |
| | STLB-Bau: 04/2024 097 | | | |
| 20.44.0030 | Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf-Richtmaschine Gleis stopfen, richten und verdichten, nach angeschriebenen Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind angeschrieben, Bettungsquerschnitt herstellen. | 330,000 m | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---------------|--|-----------|---------------|--------------|
| 20.44.0040 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Schiene bearbeiten schleifen Schiene bearbeiten, profilgerecht schleifen. | 704,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Schienen im Gleis eingebaut. Neuschienen gemäß Ril 824.4010 bearbeiten. Schleifen mit zugelassenen Verfahren. Abgerechnet wird nach Schienenlänge | | | |
| | Summe 20.44. Belastungsstopfgang und Sc... | | | |
| 20.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | | | |
| 20.70.0010 | Schutzhaltsignal (Sh2), auf-/abbauen MLV-SLE_03010010 Schutzhaltsignal (Sh 2) als Tages- oder Nachtzeichen, auf- und abbauen, im Zusammenhang mit der dazugehörenden Sicherungsmaßnahme/bauaffinen Dienstleistung, als Tages- oder Nachtzeichen, einschließlich An- und Abtransport. | 2,000 St | | |
| 20.70.0020 | Schutzhaltsignal (Sh 2), vorhalten und betreiben MLV-SLE_03010020 Schutzhaltsignal (Sh 2) vorhalten und betreiben, als Tages- oder Nachtzeichen, einschließlich Betriebsstoffe/Energieversorgung, (Abrechnung: Summe von Stück Sh 2-Sig. x Anzahl Tage = (d)). | 2,000 St | | |
| | Summe 20.70. Sicherung und bauaffine Die... | | | |
| | Summe 20. Erneuerung Gleis 563 + GEA | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

30. Erneuerung Weiche 426

30.10. Interne Baustellenlogistik Weiche 426

| | | | | |
|--|--|----------|-------|-------|
| 30.10.0010 | STL-Bau: 04/2024 097 Baustellenlogistik heran- abführen Baumaschinen Personal 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. | 1,000 St | | |
| Summe 30.10. Interne Baustellenlogistik We... | | | | |

30.11. Absteckung und Abnahmemessung Weiche 426

| | | | | |
|------------|---|------------|--|-------|
| 30.11.0010 | Absteckung durchführen, nach Absteckung durchführen, nach Ausführungsunterlagen des AG. Durch den AN sind sämtliche Absteckleistungen, die zur Durchführung der Baumaßnahme notwendig sind, in Eigenregie durchzuführen. einschl. aller Nebenleistungen. Der AG übergibt dem AN ein baustellennahes Festpunktfeld zur Absteckung der Hauptachsen, Festpunkt- und Trassendaten Im Format .KF (Festpunkte), .TRA (Trassen), .GRA (Gradienten) Plandaten im digitalen Format .TIF, .DGN, .DWG, .PDF. Der AG übergibt die Daten vor Baubeginn. Die Festpunkte sind vor der Absteckung auf ihre unveränderte Lage und Höhe zu überprüfen. Sie sind während der Umbauarbeiten freizuhalten und zu sichern. | 1,000 psch | | |
| 30.11.0020 | Geodätische Abnahme Vermessung - Weiche Geodätische Abnahme Vermessung - Weiche Durchführung der Geodätischen Abnahmemessung der umgebauten Weichen mit den zum Umbau verwendeten Festpunkten und Trassen/Gradienten inkl. Erstellung und | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|------------|---------------|--------------|
| | Übergabe der Messergebnisse gemäß Ril 883 | 1,000 psch | | |
| 30.11.0030 | Trassenhauptpunkte dauerhaft kennzeichnen Nach Beendigung der Baumassnahme alle Trassenhauptpunkte (BA, BE, UA, NW, AA, AE usw.) gemäß Ril 824.0130 2 (8) dauerhaft örtlich kennzeichnen. Aluschilder (90x60x2mm) mit Bohrung 30mm und eingetanzten Buchstaben, Abkürzungen der Trassenhauptpunkte, Schriftgröße 20mm. Befestigung auf Haken- oder Schwellenschraube. | 1,000 psch | | |
| 30.11.0040 | *** Leitbeschreibung Engstellendokumentation zur Inbetriebnahme Engstellendokumentation zur Inbetriebnahme Engstellen dokumentieren Handaufmaß und Fotodokumentation für Nachweis der Profilverformung des Regelstraumes erstellen. Bauüberwacher zur Freigabe vorlegen. Unterlagen 2fach an Auftraggeber übergeben. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 inkl. Eintragung in Engstellenverzeichnis inkl. Eintragung in Engstellenverzeichnis | | | |
| | Summe 30.11. Absteckung und Abnahmeme... | | | |
| 30.20. | Zusammenhangsarbeiten Weiche 426 | | | |
| | (Herrichten Fläche, Vorarbeiten) | | | |
| 30.20.0010 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 000 Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig wärmegeklämt L 6m B 2,5m Büro Wasch- Toilettenraum Bürocontainer, aufstellen und räumen, zur Nutzung durch den AG, beheizbar, elektrisch, doppelwandig, wärmegeklämt, Einzelcontainer-Länge 6 m, Einzelcontainer-Breite bis 2,5 m, Standplatz auf vorh. tragfähigen ebenen Untergrund, Herstellen und Räumen der Ver- und Entsorgungsanschlüsse des Containers innerhalb der Baustelleneinrichtung werden gesondert vergütet, Warten und Betreiben werden gesondert vergütet, für Büro einschl. Wasch- und Toilettenraum, 2 WC, 2 Arbeitsplätze, Raum eingerichtet, mit einem Tisch, Maße L/B 0,8/1,6 m, 2 Stühle je Tisch, mit einem Aktenkleiderschrank. | 1,000 St | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| | *** Unterbeschreibung 01 einschließlich Energiekosten und einschließlich Energiekosten und tägliche Reinigung | | | |
| 30.20.0020 | Einholen erforderlicher Genehmigungen Einholen aller erforderlichen Genehmigungen für Sonn- und Feiertagsarbeiten Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für die Leistungen dieses Loses. | 1,000 psch | | |
| 30.20.0030 | Beweissicherung Beweissicherung. Durchführung der Beweissicherung für das Baufeld einschl. Schlussbegehung nach Abschluss der Bauarbeiten, einschließlich der Bahnsteige mit Treppenabgängen. Zustand der vorhandenen Anlagen durch Protokoll und Fotos aufnehmen. Dokumentation dem Eigentümer der Bahnstrecke (DB AG) vorlegen und abzeichnen lassen. Die Unterlage ist dem AG eine Woche vor Baubeginn in einfacher Ausfertigung (Original) vorzulegen. Dokumentation von Schäden im Baugeschehen: Die Dokumentation ist dem AG unmittelbar nach Feststellung der Veränderung, einschließlich einer Analyse der Schadensursache zu übergeben. | 1,000 psch | | |
| 30.20.0040 | *** Leitbeschreibung Lagerplatz als Bereitstellungsfläche für Lagerplatz als Bereitstellungsfläche für ausgebaute, nicht kontaminierte Materialien, einrichten und räumen. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung vorhalten | | | |
| 30.20.0050 | *** Leitbeschreibung Bereitstellungsfläche für kontaminierte Bereitstellungsfläche für kontaminierte Böden/Schwellen, Bodenplatte wasserundurchlässig, Abdeckung aus PE-Folie, Dicke 0,5 mm, einrichten und entfernen. | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| | | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung vorhalten | | | |
| 30.20.0060 | Beleuchtung Baustelle aufbauen betreiben abbauen Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 aufbauen, betreiben und abbauen, Betreiben über die gesamte Bauzeit, und Umbaulänge, die Energieversorgung im lärmsensiblen Bereich ist vom AN zu seinen Lasten durch das örtliche Energieversorgungsunternehmen herstellen zu lassen, die Kosten werden vom AN übernommen. Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für alle Leistungen dieses Loses. | 1,000 psch | | |
| 30.20.0070 | Beräumung Randbereiche Beräumung Randbereiche Vor den Arbeiten sind die Randbereiche von Müll, Dreck und Schrott zu beräumen. Inkl. Laden und Entsorgen Mittel nach Wahl des AN. | 1,000 psch | | |
| 30.20.0080 | *** Leitbeschreibung Rangier-/Zwischenweg herstellen B 80cm T bis 10cm abdecken verdichten Brechsand D 10cm Rangier- oder Zwischenweg profilgemäß herstellen, Abtrag auf Bahnwagen des AN laden, Abtragtiefe bis 10 cm, abdecken und verdichten mit Brechsand, Körnung 0/8 mm, Dicke in verdichtetem Zustand bis 8 cm, Ausführung gemäß Breite variabel siehe Trassierung Herstellung ab 20cm Vor Kopf Schwelle und dem halben Gleisabstand zum Nachbargleis oder bei Nichtvorhandensein eines Nachbargleises 80 cm Breite. | 55,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 einschl. aufwuchshemmende Abdeckung gem. Ril836.4101 einschl. aufwuchshemmende Abdeckung gem. Ril836.4101 Abschnitt 5 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 02

Lieferung/Entladung/Abtransport

Im Rangierwegbereich befindliche Gewächse sind einschließlich Wurzeln zu beseitigen.
 Einschließlich Lieferung und Entladung aller erforderlichen Materialien.
 Abtrag geht in Eigentum des AN über und ist abzutransportieren.

30.20.0090

Kabelkanäle sichern

Kabelkanäle sichern
 während der gesamten Bauzeit.

Sicherung, unter Berücksichtigung der geometrischen Randbedingungen und der wirkenden ständigen Lasten, nach den statischen und konstruktiven Erfordernissen herstellen.
 Einschließlich aller anfallender Nebenarbeiten.
 Erdarbeiten werden nicht gesondert vergütet.
 Kanal befindet sich unmittelbar neben dem Baubereich.

45,000 m

30.20.0100

Sonstige Bestandsanlagen sichern

Sonstige Bestandsanlagen sichern
 Sämtliche sonstigen Bestandsanlagen wie z.B. Schächte, Signale, Podeste, Fundamente, Schaltschränke, sonstige ausrüstungstechnischen Anlagen etc.
 Sicherung während der gesamten Bauzeit.

1,000 psch

30.20.0110

Baubegleitende Fachaufsicht nach §20 Sprengstoffgesetz

Gestellung baubegleitender Fachaufsicht nach §20 Sprengstoffgesetz
 Während des Ausbaus des Altschotters und der Erkundungsarbeiten ist der Ausub dauernd zu überwachen

1,000 psch

Summe 30.20. Zusammenhangsarbeiten We... ..

30.21. LST-Zusammenhangsarbeiten Weiche 426

30.21.0010

Container auf- und abbauen

Container auf- und abbauen, einschließlich An- und Abtransport, vorhalten während der gesamten Bauzeit und ggf. umsetzen.
 zur Zwischenlagerung von LST-Bauteilen.
 Incl. aller Nebenarbeiten wie Umladen von Straße auf Schiene und umgekehrt

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|------------|---------------|--------------|
| | Nach Abschluss der Maßnahme beräumen. Größe: (L) 2,5 m x (B) 2,4 m x (H) 2,5 m Container zwingend abschließbar Aufstellort in Abstimmung mit dem AN LST Abgerechnet wird nach der Anzahl der Container. | 1,000 St | | |
| 30.21.0020 | Transport von LST-Materialien Transport von LST-Materialien LST-Bauteile der neu einzubauenden Weiche vom Übergabepunkt zur Einbaustelle transportieren und geschützt abladen. Abgerechnet wird nach Stück Weiche. | 1,000 psch | | |
| 30.21.0030 | Transport von LST-Materialien Transport von LST-Materialien LST-Bauteile der ausgebauten Weiche am Ausbauort sammeln, sortieren und transportieren / versenden. Alle zur Weiche gehörigen LST-Bauteile sind zum Übergabepunkt zu transportieren. Abgerechnet wird nach Stück Weiche. | 1,000 psch | | |
| 30.21.0040 | Einfassungsrahmen Weichenantrieb Einfassungsrahmen für Weichenantrieb nach Angaben des AG einbauen. Material: Stahlbeton Größe: VII (LxBxH 1,8mx1,2mx0,4m) Fa. Bauer Beton oder gleichwertig. Oberkante Einfassungsrahmen auf Höhe Oberkante Schiene einbauen. Die Löcher in der Oberkante Einfassungsrahmen sind mit geeignetem Material (z.B. Betonspachtel) zu verfüllen. Erdarbeiten werden nicht gesondert vergütet. Einschließlich eventuell erforderlicher Anpassungsarbeiten (z.B. auf Länge zuschneiden etc.) Abgerechnet wird die Anzahl der einzubauenden Einfassungsrahmen. | 1,000 St | | |
| | Summe 30.21. LST-Zusammenhangsarbeite... | | | |
| 30.22. | E/M Zusammenhangsarbeiten | | | |
| 30.22.0010 | Spannungsfreiheit prüfen und Bahnerden Spannungsfreiheit prüfen und Bahnerden. Prüfen der Spannungsfreiheit mittels bahnzugelassenem Spannungsprüfer und Bahnerden der über dem Baubereich sowie den Logistikgleisen ausgeschalteten Oberleitung mittels | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|------------|---------------|--------------|
| | bahnzugelassener Erdungs- und KurzschlieÙvorrichtung) gem. Arbeitsschutz-Management-Handbuch 13200, Modul 132.0123". Der Bahnerdungsberechtigte ist durch den AN zu stellen. | | | |
| | Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für alle Leistungen dieses Loses | | | |
| | | 1,000 psch | | |
| | Summe 30.22. E/M Zusammenhangsarbeiten | | | |
| 30.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Weiche 426 | | | |
| 30.40.0010 | STLB-Bau: 04/2024 097 Fahrschiene trennen mech. Fahrschiene trennen, mechanisch, abgerechnet wird nach Anzahl der Trennschnitte. | | | |
| | | 4,000 St | | |
| 30.40.0020 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Weiche ausbauen Fahrbahnteile lösen laden Schwellen verladen Weiche ausbauen, Fahrbahn zum Verschrotten trennen, Schotter ausbauen wird gesondert vergütet, Fahrbahnteile von den Schwellen lösen und versandfertig verladen, Schwellen versandfertig verladen, Einzel- und Kleinteile sammeln und versandfertig verladen, Weichenbauform: - EW - 49 - 190 - 1 : 7,5 - H. | | | |
| | | 1,000 St | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Einschließlich aller Weichenschwellen und Weichengrenzzeichen Schienen und Schwellen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben Bettung wird gesondert vergütet Notwendiges Umladen wird nicht gesondert vergütet. Rückbau der Weiche entsprechend Technologie des AN auch in Einzelstoffen möglich. zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

| | | | | |
|------------|--|----------|-------|-------|
| 30.40.0030 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Schiene lösen aufnehmen verladen L bis 6m Schiene von den Schwellen lösen und aufnehmen, versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Schienen zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN. | 26,000 m | | |
|------------|--|----------|-------|-------|

*** Unterbeschreibung 01
Beschreibung
 Schienen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben
 zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

*** Unterbeschreibung 02
Ausbinderschienen
 Bereich Ausbinderschienen

| | | | | |
|------------|--|----------|-------|-------|
| 30.40.0040 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Gleis aufnehmen verladen L bis 6m Gleis aufnehmen, versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, Schienen zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN. | 21,000 m | | |
|------------|--|----------|-------|-------|

*** Unterbeschreibung 01
Beschreibung
 Ausgebaute Oberbaustoffe sortiert verladen auf Bahnwagen.
 Schienen und Schwellen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben
 Bettung wird gesondert vergütet
 Rückbau des Gleises entsprechend Technologie des AN auch in Einzelstoffen möglich.
 zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

| | | | | |
|------------|--|----------|-------|-------|
| 30.40.0050 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Schiene lösen aufnehmen verladen L bis 6m Schiene von den Schwellen lösen und aufnehmen, versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Schienen zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN. | 10,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Schienen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. *** Unterbeschreibung 02 Anschlussbereich Bereiche in den Anschlüssen ohne Schwellenwechsel | | | |
| 30.40.0060 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Bettung aufn. laden B 4,4-4,6m D 50-55cm Bettung auf dem Bahnkörper, Gleis/Weiche abgebaut, maschinell aufnehmen und verladen vor Kopf, auf Bahnwagen, Bearbeitungsbreite über 4,4 bis 4,6 m, Dicke über 50 bis 55 cm, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Fahrzeuge stellt der AN. | 26,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Bereiche Bettungserneuerung Abtransport der Bettung nach Technologie des AN, Bettung zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben Bettung die einer besonderen Entsorgung / Behandlung zugeführt werden müssen, auf vom AN besonders vorbereitete Bahnwagen verladen. zusätzliches um-, ab- und aufladen wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird nach Baulänge. | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|------------|---------------|--------------|
| 30.40.0070 | <p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Bettung aufn. laden B 3-3,2m D 50-55cm Bettung auf dem Bahnkörper, Gleis/Weiche abgebaut, maschinell aufnehmen und verladen vor Kopf, auf Bahnwagen, Bearbeitungsbreite über 3 bis 3,2 m, Dicke über 50 bis 55 cm, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Fahrzeuge stellt der AN.</p> | 21,000 m | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Bereiche Bettungserneuerung Abtransport der Bettung nach Technologie des AN, Bettung wird dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen Bettung die einer besonderen Entsorgung / Behandlung zugeführt werden müssen, auf vom AN besonders vorbereitete Bahnwagen verladen. zusätzliches um-, ab- und aufladen wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird nach Baulänge.</p> | | | |
| 30.40.0080 | <p>Planum herstellen Abweichung +2 cm Max. Abweichung von der Sollhöhe +2/-2 cm. Abfahren von Überschussboden und liefern von fehlendem Boden werden nicht gesondert vergütet. Planum ohne Querneigung herstellen. Planum wird auf Ev2 = 20 MN/qm oder Evd = 20 MN/qm bei Dpr = 100% nachverdichtet. Maschineneinsatz für die Verdichtung nach Technologie des AN.</p> | 190,000 m2 | | |
| 30.40.0090 | <p>*** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Bettung Gleisschotter entladen einbauen verd. Einbau Verlegeplanum D 15-20cm Bettung aus Gleisschotter, aus niederbordigem Bahnwagen entladen, einbauen und verdichten, als Verlegeplanum, Unebenheiten des Oberflächenplanums innerhalb einer Messstrecke von 4 m bis 3 cm, Dicke über 15 bis 20 cm.</p> | 115,000 t | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 **ROOB2026**
LV: 1 **Bf Seddin 2026 - Paket 1**
Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

Grundsotter bis 4cm unter Unterkannte

Grundsotter bis 4cm unter Unterkannte neuer Schwelle;
Entladung von Bahnwagen

*** Unterbeschreibung 02

Beschreibung

Bettung wird dem AN am Tarifpunkt übergeben,
Lieferung per Bahnwagen.

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

30.40.0100

Weiche einbauen

Weiche einbauen, Einzelteile an der Übergabestelle übernehmen, zum Montageplatz transportieren und abladen, montieren, zur Einbaustelle transportieren, auf vorbereitete Bettung setzen und einbauen gemäß Verlegeplan, Weichengrenzzeichen liefern und einbauen, Fahrbahn mit Baustellenstößen verlaschen und Notverbinder anbringen, Laschen und Notverbinder zum Schweißen ausbauen, Einbau: - EW - 54 - 190 - 1 : 7,5 - B.

1,000 St

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

einschließlich aller Weichenschwellen

Weichenfahrbahn wird dem AN im Tarifpunkt übergeben,

Weichenschwellen werden dem AN am Tarifpunkt übergeben

Bettung wird extra vergütet

Montage und Einbau der Weiche entsprechend Technologie des AN.

Incl. aller Nebenarbeiten wie Umladen von Straße auf Schiene und umgekehrt, Vormontage, Transport von der Vormontagestelle zur Einbaustelle, Anmietung von ggf. erforderlichen Montageflächen und / oder Hilfsstoffe wie ggf. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Anschluß an Gleis herstellen.

Einschließlich des Einbaus der Zungenwurzelbleche

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|----------|---------------|--------------|
| 30.40.0110 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Fahrschiene einbauen</p> <p>Fahrschiene einbauen, Verlegelücken herstellen, Baustellenlaschen einbauen und instand halten, abgerechnet wird nach Schienenlänge, Schienenform 49, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Schienen werden auf Bahnwagen im Tarifpunkt beigestellt. Incl. aller Nebenarbeiten wie z.B. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Schienenform 54E4 (Ausbinderschienen)'.</p> | 26,000 m | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>Schienen ab Tarifpunkt transportieren, Übernahme von AG</p> <p>zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.</p> <p>Abgerechnet wird nach Schienenlänge</p> | | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 02</p> <p>Ausbinderschienen</p> <p>Bereich Ausbinderschienen</p> | | | |
| 30.40.0120 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2024 097</p> <p>Gleis auf Verlegeplanum einbauen Schienen aufnehmen aufsetzen mont. an Gleis anschließen</p> <p>Gleis auf vorbereitetes Verlegeplanum einbauen, Schwellen vom Bahnwagen aufnehmen, verfahren, ablegen und ausrichten, Schienen vom Bahnwagen aufnehmen, aufsetzen, montieren und kraftschlüssig verspannen, Schienen mit Notlaschen verbinden und Stoßlücken herstellen, Anschluss an bestehendes Gleis herstellen, Übergangs- und Passschienen heranschaffen, ablängen, einbauen und verlaschen, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN, Oberbauanordnung Einbau: - W - 54 - 1667 - B, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Betonschwelle w10003'.</p> | 21,000 m | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Schienen und Schwellen werden dem AN im Tarifpunkt übergeben,
Lieferung per Bahnwagen

Bettung wird extra vergütet

Montage und Einbau des Gleises entsprechend Technologie des AN.

Anmietung von ggf. erforderlichen Montageflächen und / oder Hilfsstoffewie ggf. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und
wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw.

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

30.40.0130

Fahrschiene einbauen

Fahrschiene einbauen, Verlegelücken herstellen,
Baustellenlaschen einbauen und instand halten,
Schienenkleineisen und Zwischenlagen erneuern, abgerechnet wird nach Schienenlänge, Ausführung gemäß
Einzelbeschreibung,
Einzelbeschreibungs-Nr 'Schienen werden auf Bahnwagen im Tarifpunkt
beigestellt. Incl. aller Nebenarbeiten wie z.B.
anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und
wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw.
Schienenform 54E4'.

10,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Schienen ab Tarifpunkt transportieren, Übernahme von AG

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

Abgerechnet wird nach Schienenlänge

*** Unterbeschreibung 02

Bereich ohne Schwellenwechsel

Bereiche in den Anschlüssen ohne Schwellenwechsel

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--|--|----------|---------------|--------------|
| 30.40.0140 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Zungenvorr. bearbeiten entgraten schleifen Zungenvorrichtung (eine Backenschiene, eine Zunge) neu eingebauter Weiche bearbeiten, entgraten und Überwalzungen entfernen durch Schleifen mit Winkelschleifer und Fächerscheibe, Ausführung nach Inbetriebnahme in Abstimmung mit AG, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr ' Arbeiten entsprechend der Ril 800/810 und RO 15/2003 "Arbeitsanweisung der Bauart WITEC". | 1,000 St | | |
| 30.40.0150 | *** Unterbeschreibung 01 EW 54-190-1 :7,5-B EW 54-190-1 :7,5-B STLB-Bau: 04/2024 097 Weichenzunge bearbeiten richten Weichenzunge mit Biegegerät richten, für Weichen mit Abzweigradius R bis 500 m, Zungenprüflehre stellt AN. | 1,000 St | | |
| 30.40.0160 | STLB-Bau: 04/2024 097 Herzstück bearbeiten entgraten schleifen Herzstück neu eingebauter Weiche bearbeiten, entgraten und Überwalzungen entfernen durch Schleifen mit Winkelschleifer und Fächerscheibe, Ausführung nach Inbetriebnahme in Abstimmung mit AG, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr ' Schleifen gemäß Ril 824.4016 und TM 2011-007 I.NVT 4. Weichenform EW 54-190-1 :7,5-B' 1 :7,5-B1 :7,5-B. | 1,000 St | | |
| Summe 30.40. Oberbauarbeiten inkl. Rückb... | | | | |
| 30.41. | Stopf- und Richt-Arbeiten Weiche 426 | | | |
| 30.41.0010 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Bettungsstoff abladen von Selbstentladewagen Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im Baustellenbereich, verteilen. | 58,000 t | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Bettung wird dem AN am Tarifpunkt übergeben,
Lieferung per Bahnwagen

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

30.41.0020

Weiche heben Bettung verdichten 1.Stabil. Vorkopfverd. 2.Stabil. Vorkopfverd.

Weiche heben, Bettung verdichten und stabilisieren, Weiche mit Betonschwellen, erste Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 30 mm Hebung je Durchgang, einschl. Vorkopfverdichtung, zweite Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 25 mm Hebung je Durchgang, einschl. Vorkopfverdichtung, die Hebungen nach den Stopfgängen der Weiche dürfen die Werte gemäß Ril 824.2200 nicht überschreiten, Bettungsquerschnitt herstellen, Einschottern der Weiche wird gesondert vergütet, Weichenbauform: - EW - 54 - 190 - 1 : 7,5 - B.

1,000 St

*** Unterbeschreibung 01

einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge

einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge zum Bestand

*** Unterbeschreibung 02

Kleineisen verspannen

Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2024 097

30.41.0030

Gleis heben Bettung verdichten 1.Stabil. Verschieb. 2.Stabil. Verschieb.

Gleis heben, Bettung verdichten und stabilisieren, Grobrichten, Verdichtgang mit 2 Eingriffen, max. 60 mm Hebung und max. 30 mm Verschiebung je Durchgang im unteren bzw. oberen Strang richten einschl. Herstellen der Überhöhung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf für jeden Durchgang

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

mit Schotter versehen, Heben bis 60 mm, beim Heben im Bogen bezieht sich das Hebemaß auf den überhöhten Strang, erste Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 30 mm Hebung je Durchgang und max. 20 mm Verschiebung je Durchgang, zweite Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 25 mm Hebung und max. 10 mm Verschiebung je Durchgang, die Hebungen nach den Stopfgängen des Gleises dürfen die Werte gemäß Ril 824.2200 nicht überschreiten, Bettungsquerschnitt herstellen, Einschottern des Gleises wird gesondert vergütet.

21,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Kleineisen verspannen

Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren.

nachfolgende zwei Positionen betrifft das Gleis am Bauanfang Vor dem Stopfen festen Sitz des Kleineisens überprüfen und falls erforderlich verspannen. Fehlendes und defektes Kleineisen ersetzen. Eventuell erforderliches Kleineisen stellt der AN.

STLB-Bau: 04/2024 097

30.41.0040 Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte m.Ölkreide

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.

21,000 m

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2024 097

30.41.0050 Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf-Richtmaschine

Gleis stopfen, richten und verdichten, nach angeschriebenen Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind angeschrieben, Bettungsquerschnitt herstellen.

21,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Kleineisen verspannen

Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren.

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

Summe 30.41. Stopf- und Richt-Arbeiten We... ..

30.42. Schweißarbeiten Weiche 426

STLB-Bau: 04/2024 097
30.42.0010 Schweißwulst mechanisch abarbeiten
 Schweißwulst mechanisch abarbeiten.
 4,000 St

STLB-Bau: 04/2024 097
30.42.0020 Spannungsausgleich Schienen längen Wärmegeräte
 Spannungsausgleich, Schienen längen mit Wärmegeräten des AN, Verspanntemperatur auf Solltemperatur, Lücke für Längenänderung herstellen und Winkellage der Schwellen berichtigen, einschl. Behandeln der Kleinteile mit Korrosionsschutzmittel während des endgültigen Verspannens, abgerechnet wird nach Schienenlänge.
 112,000 m

STLB-Bau: 04/2025 097
30.42.0030 Aluminotherm-Verbindungsschweißung SkV Schiene 54 Schiene 54
 Aluminotherm-Verbindungsschweißung in Gleisen und Weichen mit kurzer Vorwärmung (SkV), als schwebender Stoß, Laschen ausbauen, Kleinteile 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 54 mit Schienenform 54, alle zugelassenen Schienenzugfestigkeiten.
 18,000 St

Summe 30.42. Schweißarbeiten Weiche 426

30.44. Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Weiche 426

Nachfolgende Positionen beziehen sich auf den Belastungsstopfgang (6-Wochenstopfgang). Dieser findet nicht zwangsläufig nach 6 Wochen statt, sondern dann, wenn die dazu notwendigen Sperrpausen eingerichtet werden können.

*** Leitbeschreibung
 STLB-Bau: 04/2024 097
30.44.0010 Bettungstoff aufladen transp. abladen

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 **ROOB2026**
LV: 1 **Bf Seddin 2026 - Paket 1** **Währung: EUR**

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|----------|---------------|--------------|
| | Bettungsstoff aufladen, transportieren und abladen, im Baustellenbereich, verteilen. | 12,000 t | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Bettung wird dem AN am Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| 30.44.0020 | Weichenrichtung Verschiebewerte Weichenrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Weichenrichtung festlegen, einschl. Längshöhe, gegenseitige Höhenlage und Spurweite, Werte auf den Schwellen mit Ölkreide anschreiben. Abgerechnet wird nach der Anzahl der Weichen. | 1,000 St | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 | | | |
| 30.44.0030 | Weiche stopfen richten Stopf-Richtmaschine Weiche stopfen und richten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, mit geringster Hebung an den Hochpunkten, Richtungsfehler bis 2 cm im gleichen Arbeitsgang beseitigen, Bettungsquerschnitt herstellen, - EW - 54 - 190 - 1 : 7,5 - B. | 1,000 St | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge zum Bestand | | | |
| 30.44.0040 | Zungenwurzelblech aus- und einbauen Zungenwurzelblech aus - und einbauen inkl. aller Nebenarbeiten und Kleinteile | 1,000 St | | |
| 30.44.0050 | Weichenfahrbahn maschinell profilgerecht schleifen Weichenfahrbahn maschinell profilgerecht schleifen EW 54-190-1:7,5-B Gemäß Ril 824.4010 und 4016 herstellen. Abgerechnet wird nach Stück Weiche. | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---|--|----------|---------------|--------------|
| | | 1,000 St | | |
| 30.44.0060 | STLB-Bau: 04/2024 097 Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte m.Ölkreide 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. | 21,000 m | | |
| 30.44.0070 | STLB-Bau: 04/2024 097 Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf- Richtmaschine Gleis stopfen, richten und verdichten, nach angeschriebenen Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind angeschrieben, Bettungsquerschnitt herstellen. | 21,000 m | | |
| 30.44.0080 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Schiene bearbeiten schleifen Schiene bearbeiten, profilgerecht schleifen. | 54,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Schienen im Gleis eingebaut. Neuschienen gemäß Ril 824.4010 bearbeiten. Schleifen mit zugelassenen Verfahren. Abgerechnet wird nach Schienenlänge | | | |
| Summe 30.44. Belastungsstopfgang und Sc... | | | | |
| 30.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | | | |
| 30.70.0010 | Schutzhaltsignal (Sh2), auf-/abbauen MLV-SLE_03010010 Schutzhaltsignal (Sh 2) als Tages- oder Nachtzeichen, auf- und abbauen, im Zusammenhang mit der dazugehörenden Sicherungsmaßnahme/bauaffinen Dienstleistung, als Tages- oder Nachtzeichen, einschließlich An- und Abtransport. | 2,000 St | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---------------------|--|----------|---------------|--------------|
| 30.70.0020 | Schutzhaltsignal (Sh 2), vorhalten und betreiben MLV-SLE_03010020 Schutzhaltsignal (Sh 2) vorhalten und betreiben, als Tages- oder Nachtzeichen, einschließlich Betriebsstoffe/Energieversorgung, (Abrechnung: Summe von Stück Sh 2-Sig. x Anzahl Tage = (d)). | 2,000 St | | |
| Summe 30.70. | Sicherung und bauaffine Die... | | | |
| Summe 30. | Erneuerung Weiche 426 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|------------|---------------|--------------|
| 31. | Erneuerung Weiche 431 | | | |
| 31.10. | Interne Baustellenlogistik Weiche 431 | | | |
| 31.10.0010 | STL-Bau: 04/2024 097 Baustellenlogistik heran- abführen Baumaschinen Personal 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. | 1,000 St | | |
| | Summe 31.10. Interne Baustellenlogistik We... | | | |
| 31.11. | Absteckung und Abnahmemessung Weiche 431 | | | |
| 31.11.0010 | Absteckung durchführen, nach Absteckung durchführen, nach Ausführungsunterlagen des AG. Durch den AN sind sämtliche Absteckleistungen, die zur Durchführung der Baumaßnahme notwendig sind, in Eigenregie durchzuführen. einschl. aller Nebenleistungen. Der AG übergibt dem AN ein baustellennahes Festpunktfeld zur Absteckung der Hauptachsen, Festpunkt- und Trassendaten Im Format .KF (Festpunkte), .TRA (Trassen), .GRA (Gradienten) Plandaten im digitalen Format .TIF, .DGN, .DWG, .PDF. Der AG übergibt die Daten vor Baubeginn. Die Festpunkte sind vor der Absteckung auf ihre unveränderte Lage und Höhe zu überprüfen. Sie sind während der Umbauarbeiten freizuhalten und zu sichern. | 1,000 psch | | |
| 31.11.0020 | Geodätische Abnahme Vermessung - Weiche Geodätische Abnahme Vermessung - Weiche Durchführung der Geodätischen Abnahmemessung der umgebauten Weichen mit den zum Umbau verwendeten Festpunkten und Trassen/Gradienten inkl. Erstellung und | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|------------|---------------|--------------|
| | Übergabe der Messergebnisse gemäß Ril 883 | 1,000 psch | | |
| 31.11.0030 | Trassenhauptpunkte dauerhaft kennzeichnen Nach Beendigung der Baumassnahme alle Trassenhauptpunkte (BA, BE, UA, NW, AA, AE usw.) gemäß Ril 824.0130 2 (8) dauerhaft örtlich kennzeichnen. Aluschilder (90x60x2mm) mit Bohrung 30mm und eingetanzten Buchstaben, Abkürzungen der Trassenhauptpunkte, Schriftgröße 20mm. Befestigung auf Haken- oder Schwellenschraube. | 1,000 psch | | |
| 31.11.0040 | *** Leitbeschreibung Engstellendokumentation zur Inbetriebnahme Engstellendokumentation zur Inbetriebnahme Engstellen dokumentieren Handaufmaß und Fotodokumentation für Nachweis der Profilverfreiheit des Regellichtraumes erstellen. Bauüberwacher zur Freigabe vorlegen. Unterlagen 2fach an Auftraggeber übergeben. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 inkl. Eintragung in Engstellenverzeichnis inkl. Eintragung in Engstellenverzeichnis | | | |
| | Summe 31.11. Absteckung und Abnahmeme... | | | |
| 31.20. | Zusammenhangsarbeiten Weiche 431 | | | |
| | (Herrichten Fläche, Vorarbeiten) | | | |
| 31.20.0010 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 000 Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig wärmegeklämt L 6m B 2,5m Büro Wasch- Toilettenraum Bürocontainer, aufstellen und räumen, zur Nutzung durch den AG, beheizbar, elektrisch, doppelwandig, wärmegeklämt, Einzelcontainer-Länge 6 m, Einzelcontainer-Breite bis 2,5 m, Standplatz auf vorh. tragfähigen ebenen Untergrund, Herstellen und Räumen der Ver- und Entsorgungsanschlüsse des Containers innerhalb der Baustelleneinrichtung werden gesondert vergütet, Warten und Betreiben werden gesondert vergütet, für Büro einschl. Wasch- und Toilettenraum, 2 WC, 2 Arbeitsplätze, Raum eingerichtet, mit einem Tisch, Maße L/B 0,8/1,6 m, 2 Stühle je Tisch, mit einem Aktenkleiderschrank. | 1,000 St | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| | *** Unterbeschreibung 01 einschließlich Energiekosten und einschließlich Energiekosten und tägliche Reinigung | | | |
| 31.20.0020 | Einholen erforderlicher Genehmigungen Einholen aller erforderlichen Genehmigungen für Sonn- und Feiertagsarbeiten Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für die Leistungen dieses Loses. | 1,000 psch | | |
| 31.20.0030 | Beweissicherung Beweissicherung. Durchführung der Beweissicherung für das Baufeld einschl. Schlussbegehung nach Abschluss der Bauarbeiten, einschließlich der Bahnsteige mit Treppenabgängen. Zustand der vorhandenen Anlagen durch Protokoll und Fotos aufnehmen. Dokumentation dem Eigentümer der Bahnstrecke (DB AG) vorlegen und abzeichnen lassen. Die Unterlage ist dem AG eine Woche vor Baubeginn in einfacher Ausfertigung (Original) vorzulegen. Dokumentation von Schäden im Baugeschehen: Die Dokumentation ist dem AG unmittelbar nach Feststellung der Veränderung, einschließlich einer Analyse der Schadensursache zu übergeben. | 1,000 psch | | |
| 31.20.0040 | *** Leitbeschreibung Lagerplatz als Bereitstellungsfläche für Lagerplatz als Bereitstellungsfläche für ausgebaute, nicht kontaminierte Materialien, einrichten und räumen. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung vorhalten | | | |
| 31.20.0050 | *** Leitbeschreibung Bereitstellungsfläche für kontaminierte Bereitstellungsfläche für kontaminierte Böden/Schwellen, Bodenplatte wasserundurchlässig, Abdeckung aus PE-Folie, Dicke 0,5 mm, einrichten und entfernen. | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|---|------------|---------------|--------------|
| | | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung vorhalten | | | |
| 31.20.0060 | Beleuchtung Baustelle aufbauen betreiben abbauen Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 aufbauen, betreiben und abbauen, Betreiben über die gesamte Bauzeit, und Umbaulänge, die Energieversorgung im lärmsensiblen Bereich ist vom AN zu seinen Lasten durch das örtliche Energieversorgungsunternehmen herstellen zu lassen, die Kosten werden vom AN übernommen. Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für alle Leistungen dieses Loses. | 1,000 psch | | |
| 31.20.0070 | Sonstige Bestandsanlagen sichern Sonstige Bestandsanlagen sichern Sämtliche sonstigen Bestandsanlagen wie z.B. Schächte, Signale, Podeste, Fundamente, Schaltschränke, sonstige ausrüstungstechnischen Anlagen etc. Sicherung während der gesamten Bauzeit. | 1,000 psch | | |
| 31.20.0080 | *** Leitbeschreibung Rangier-/Zwischenweg herstellen B 80cm T bis 10cm abdecken verdichten Brechsand D 10cm Rangier- oder Zwischenweg profilgemäß herstellen, Abtrag auf Bahnwagen des AN laden, Abtragtiefe bis 10 cm, abdecken und verdichten mit Brechsand, Körnung 0/8 mm, Dicke in verdichtetem Zustand bis 8 cm, Ausführung gemäß Breite variabel siehe Trassierung Herstellung ab 20cm Vor Kopf Schwelle und dem halben Gleisabstand zum Nachbargleis oder bei Nichtvorhandensein eines Nachbargleises 80 cm Breite. | 40,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 einschl. aufwuchshemmende Abdeckung gem. Ril836.4101 einschl. aufwuchshemmende Abdeckung gem. Ril836.4101 Abschnitt 5 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 02

Lieferung/Entladung/Abtransport

Im Rangierwegbereich befindliche Gewächse sind einschließlich Wurzeln zu beseitigen.
 Einschließlich Lieferung und Entladung aller erforderlichen Materialien.
 Abtrag geht in Eigentum des AN über und ist abzutransportieren.

31.20.0090

Kabelkanäle sichern

Kabelkanäle sichern
 während der gesamten Bauzeit.

Sicherung, unter Berücksichtigung der geometrischen Randbedingungen und der wirkenden ständigen Lasten, nach den statischen und konstruktiven Erfordernissen herstellen.
 Einschließlich aller anfallender Nebenarbeiten.
 Erdarbeiten werden nicht gesondert vergütet.
 Kanal befindet sich unmittelbar neben dem Baubereich.

70,000 m

31.20.0100

Baubegleitende Fachaufsicht nach §20 Sprengstoffgesetz

Gestellung baubegleitender Fachaufsicht nach §20 Sprengstoffgesetz
 Während des Ausbaus des Altschotters und der Erkundungsarbeiten ist der Ausub dauernd zu überwachen

1,000 psch

Summe 31.20. Zusammenhangsarbeiten We...

31.21.

LST-Zusammenhangsarbeiten Weiche 431

31.21.0010

Container auf- und abbauen

Container auf- und abbauen, einschließlich An- und Abtransport, vorhalten während der gesamten Bauzeit und ggf. umsetzen.
 zur Zwischenlagerung von LST-Bauteilen.
 Incl. aller Nebenarbeiten wie Umladen von Straße auf Schiene und umgekehrt
 Nach Abschluss der Maßnahme beräumen.
 Größe: (L) 2,5 m x (B) 2,4 m x (H) 2,5 m
 Container zwingend abschließbar
 Aufstellort in Abstimmung mit dem AN LST
 Abgerechnet wird nach der Anzahl der Container.

1,000 St

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---|--|------------|---------------|--------------|
| 31.21.0020 | Transport von LST-Materialien Transport von LST-Materialien LST-Bauteile der neu einzubauenden Weiche vom Übergabepunkt zur Einbaustelle transportieren und geschützt abladen. Abgerechnet wird nach Stück Weiche. | 1,000 psch | | |
| 31.21.0030 | Transport von LST-Materialien Transport von LST-Materialien LST-Bauteile der ausgebauten Weiche am Ausbauort sammeln, sortieren und transportieren / versenden. Alle zur Weiche gehörigen LST-Bauteile sind zum Übergabepunkt zu transportieren. Abgerechnet wird nach Stück Weiche. | 1,000 psch | | |
| 31.21.0040 | Einfassungsrahmen Weichenantrieb Einfassungsrahmen für Weichenantrieb nach Angaben des AG einbauen. Material: Stahlbeton Größe: VII (LxBxH 1,8mx1,2mx0,4m) Fa. Bauer Beton oder gleichwertig. Oberkante Einfassungsrahmen auf Höhe Oberkante Schiene einbauen. Die Löcher in der Oberkante Einfassungsrahmen sind mit geeignetem Material (z.B. Betonspachtel) zu verfüllen. Erdarbeiten werden nicht gesondert vergütet. Einschließlich eventuell erforderlicher Anpassungsarbeiten (z.B. auf Länge zuschneiden etc.) Abgerechnet wird die Anzahl der einzubauenden Einfassungsrahmen. | 1,000 St | | |
| Summe 31.21. LST-Zusammenhangsarbeite... | | | | |

31.22. E/M Zusammenhangsarbeiten

| | |
|------------|---|
| 31.22.0010 | Spannungsfreiheit prüfen und Bahnerden Spannungsfreiheit prüfen und Bahnerden. Prüfen der Spannungsfreiheit mittels bahnzugelassenem Spannungsprüfer und Bahnerden der über dem Baubereich sowie den Logistikgleisen ausgeschalteten Oberleitung mittels bahnzugelassener Erdungs- und Kurzschließvorrichtung) gem. Arbeitsschutz-Management-Handbuch 13200, Modul 132.0123". Der Bahnerdungsberechtigte ist durch den AN zu stellen. |
|------------|---|

Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für alle Leistungen

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|---|------------|---------------|--------------|
| | dieses Loses | | | |
| | | 1,000 psch | | |
| | Summe 31.22. E/M Zusammenhangsarbeiten | | | |
| 31.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Weiche 431 | | | |
| 31.40.0010 | STL-Bau: 04/2024 097 Fahrschiene trennen mech. Fahrschiene trennen, mechanisch, abgerechnet wird nach Anzahl der Trennschnitte. | 2,000 St | | |
| 31.40.0020 | *** Leitbeschreibung STL-Bau: 04/2025 097 Weiche ausbauen Fahrbahnteile lösen laden Schwellen verladen Weiche ausbauen, Fahrbahn zum Verschrotten trennen, Schotter ausbauen wird gesondert vergütet, Fahrbahnteile von den Schwellen lösen und versandfertig verladen, Schwellen versandfertig verladen, Einzel- und Kleinteile sammeln und versandfertig verladen, AN stellt Bahnwagen zur Verladung der Stoffe, Weichenbauform: - EW - 49 - 190 - 1 : 9 - H. | 1,000 St | | |
| 31.40.0030 | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Einschließlich aller Weichenschwellen und Weichengrenzzeichen Schienen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben Schwellen direkt zum Entsorger transportieren auf Wagen des AN. Transport wird gesondert vergütet. Bettung wird gesondert vergütet Notwendiges Umladen wird nicht gesondert vergütet. Rückbau der Weiche entsprechend Technologie des AN auch in Einzelstoffen möglich. zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. *** Leitbeschreibung STL-Bau: 04/2025 097 Schiene lösen aufnehmen verladen L bis 6m Schiene von den Schwellen lösen und aufnehmen, | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|----------|---------------|--------------|
| | versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Schienen zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN. | 14,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Schienen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| | *** Unterbeschreibung 02 Ausbinderschienen Bereich Ausbinderschienen | | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 | | | |
| 31.40.0040 | Gleis aufnehmen verladen L bis 6m Gleis aufnehmen, versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, Schienen zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN. | 3,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Ausgebaute Oberbaustoffe sortiert verladen auf Bahnwagen. Schienen und Schwellen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben Bettung wird gesondert vergütet Rückbau des Gleises entsprechend Technologie des AN auch in Einzelstoffen möglich. zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 | | | |
| 31.40.0050 | Schiene lösen aufnehmen verladen L bis 6m Schiene von den Schwellen lösen und aufnehmen, versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Schienen zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|----------|---------------|--------------|
| | Fahrzeuge stellt der AN. | 36,000 m | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>Schienen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben</p> <p>zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.</p> <p>*** Unterbeschreibung 02</p> <p>Anschlussbereich</p> <p>Bereiche in den Anschlüssen ohne Schwellenwechsel</p> <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> | | | |
| 31.40.0060 | <p>Bettung aufn. laden B 4-4,2m D 40-45cm</p> <p>Bettung auf dem Bahnkörper, Gleis/Weiche abgebaut, maschinell aufnehmen und verladen vor Kopf, auf Bahnwagen, Bearbeitungsbreite über 4 bis 4,2 m, Dicke über 40 bis 45 cm, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Fahrzeuge stellt der AN.</p> | 27,000 m | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>Bereiche Bettungserneuerung</p> <p>Abtransport der Bettung nach Technologie des AN,</p> <p>Bettung zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben</p> <p>Bettung die einer besonderen Entsorgung / Behandlung zugeführt werden müssen, auf vom AN besonders vorbereitete Bahnwagen verladen.</p> <p>zusätzliches um-, ab- und aufladen wird nicht gesondert vergütet.</p> <p>Abgerechnet wird nach Baulänge.</p> <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> | | | |
| 31.40.0070 | <p>Bettung aufn. laden B 3,2-3,4m D 40-45cm</p> <p>Bettung auf dem Bahnkörper, Gleis/Weiche abgebaut, maschinell aufnehmen und verladen vor Kopf, auf Bahnwagen, Bearbeitungsbreite über 3,2 bis 3,4 m, Dicke über 40 bis 45 cm, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten,</p> | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|------------|---------------|--------------|
| | Fahrzeuge stellt der AN. | 3,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Bereiche Bettungserneuerung Abtransport der Bettung nach Technologie des AN, Bettung zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben Bettung die einer besonderen Entsorgung / Behandlung zugeführt werden müssen, auf vom AN besonders vorbereitete Bahnwagen verladen. zusätzliches um-, ab- und aufladen wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird nach Baulänge. | | | |
| 31.40.0080 | Planum herstellen Abweichung +2 cm Max. Abweichung von der Sollhöhe +2/-2 cm. Abfahren von Überschussboden und liefern von fehlendem Boden werden nicht gesondert vergütet. Planum ohne Querneigung herstellen. Planum wird auf Ev2 = 20 MN/qm oder Evd = 20 MN/qm bei Dpr = 100% nachverdichtet. Maschineneinsatz für die Verdichtung nach Technologie des AN. | 123,000 m2 | | |
| 31.40.0090 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Bettung Gleisschotter entladen einbauen verd. Einbau Verlegeplanum D 15-20cm Bettung aus Gleisschotter, aus niederbordigem Bahnwagen entladen, einbauen und verdichten, als Verlegeplanum, Unebenheiten des Oberflächenplanums innerhalb einer Messstrecke von 4 m bis 3 cm, Dicke über 15 bis 20 cm. | 92,000 t | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Grundsotter bis 4cm unter Unterkannte Grundsotter bis 4cm unter Unterkannte neuer Schwelle; Entladung von Bahnwagen | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 02

Beschreibung

Bettung wird dem AN am Tarifpunkt übergeben,
Lieferung per Bahnwagen

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

31.40.0100

Weiche einbauen

Weiche einbauen, Einzelteile an der Übergabestelle übernehmen, zum Montageplatz transportieren und abladen, montieren, zur Einbaustelle transportieren, auf vorbereitete Bettung setzen und einbauen gemäß Verlegeplan, Weichengrenzzeichen liefern und einbauen, Fahrbahn mit Baustellenstößen verlaschen und Notverbinder anbringen, Laschen und Notverbinder zum Schweißen ausbauen, Einbau: - EW - 54 - 190 - 1 : 9 - B.

1,000 St

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

einschließlich aller Weichenschwellen

Weichenfahrbahn wird dem AN im Tarifpunkt übergeben,

Weichenschwellen werden dem AN am Tarifpunkt übergeben

Bettung wird extra vergütet

Montage und Einbau der Weiche entsprechend Technologie des AN.

Incl. aller Nebenarbeiten wie Umladen von Straße auf Schiene und umgekehrt, Vormontage, Transport von der Vormontagestelle zur Einbaustelle, Anmietung von ggf. erforderlichen Montageflächen und / oder Hilfsstoffe wie ggf. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Anschluß an Gleis herstellen.

Einschließlich des Einbaus der Zungenwurzelbleche

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

31.40.0110

Fahrschiene einbauen

Fahrschiene einbauen, Verlegelücken herstellen, Baustellenlaschen einbauen und instand halten, abgerechnet

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|----------|---------------|--------------|
| | <p>wird nach Schienenlänge, Schienenform 49, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Schienen werden auf Bahnwagen im Tarifpunkt beigestellt. Incl. aller Nebenarbeiten wie z.B. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Schienenform 54E4 (Ausbinderschienen)'.</p> <p>14,000 m</p> <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>Schienen ab Tarifpunkt transportieren, Übernahme von AG</p> <p>zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.</p> <p>Abgerechnet wird nach Schienenlänge</p> <p>*** Unterbeschreibung 02</p> <p>Ausbinderschienen</p> <p>Bereich Ausbinderschienen</p> <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2024 097</p> <p>31.40.0120 Gleis auf Verlegeplanum einbauen Schienen aufnehmen aufsetzen mont. an Gleis anschließen</p> <p>Gleis auf vorbereitetes Verlegeplanum einbauen, Schwellen vom Bahnwagen aufnehmen, verfahren, ablegen und ausrichten, Schienen vom Bahnwagen aufnehmen, aufsetzen, montieren und kraftschlüssig verspannen, Schienen mit Notlaschen verbinden und Stoßlücken herstellen, Anschluss an bestehendes Gleis herstellen, Übergangs- und Passschienen heranschaffen, ablängen, einbauen und verlaschen, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN, Oberbauanordnung Einbau: - W - 54 - 1667 - B, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Betonschwelle w10003'.</p> <p>3,000 m</p> <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>Schienen und Schwellen werden dem AN im Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen</p> <p>Bettung wird extra vergütet</p> <p>Montage und Einbau des Gleises entsprechend Technologie</p> | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|----------|---------------|--------------|
| | des AN. | | | |
| | Anmietung von ggf. erforderlichen Montageflächen und / oder Hilfsstoff wie ggf. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. | | | |
| | zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 | | | |
| 31.40.0130 | Fahrschiene einbauen Fahrschiene einbauen, Verlegelücken herstellen, Baustellenlaschen einbauen und instand halten, Schienenkleineisen und Zwischenlagen erneuern, abgerechnet wird nach Schienenlänge, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Schienen werden auf Bahnwagen im Tarifpunkt beigestellt. Incl. aller Nebenarbeiten wie z.B. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Schienenform 54E4'. | 36,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Schienen ab Tarifpunkt transportieren, Übernahme von AG | | | |
| | zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| | Abgerechnet wird nach Schienenlänge | | | |
| | *** Unterbeschreibung 02 Bereich ohne Schwellenwechsel Bereiche in den Anschlüssen ohne Schwellenwechsel | | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 | | | |
| 31.40.0140 | Zungenvorr. bearbeiten entgraten schleifen Zungenvorrichtung (eine Backenschiene, eine Zunge) neu eingebauter Weiche bearbeiten, entgraten und Überwalzungen entfernen durch Schleifen mit Winkelschleifer und Fächerscheibe, Ausführung nach Inbetriebnahme in Abstimmung mit AG, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr ' Arbeiten entsprechend der Ril 800/810 und RO 15/2003 "Arbeitsanweisung der Bauart WITEC". | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--|---|----------|---------------|--------------|
| | | 1,000 St | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 EW 54-190-1 :9-B EW 54-190-1 :9-B | | | |
| 31.40.0150 | STLB-Bau: 04/2024 097 Weichenzunge bearbeiten richten Weichenzunge mit Biegegerät richten, für Weichen mit Abzweigradius R bis 500 m, Zungenprüflehre stellt AN. | 1,000 St | | |
| 31.40.0160 | STLB-Bau: 04/2025 097 Herzstück bearbeiten entgraten schleifen Herzstück neu eingebauter Weiche bearbeiten, entgraten und Überwalzungen entfernen durch Schleifen mit Winkelschleifer und Fächerscheibe, Ausführung nach Inbetriebnahme in Abstimmung mit AG, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr ' Schleifen gemäß Ril 824.4016 und TM 2011-007 I.NVT 4. Weichenform EW 54-190-1 :9-B' . | 1,000 St | | |
| Summe 31.40. Oberbauarbeiten inkl. Rückb... | | | | |
| 31.41. | Stopf- und Richt-Arbeiten Weiche 431 | | | |
| 31.41.0010 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Bettungsstoff abladen von Selbstentladewagen Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im Baustellenbereich, verteilen. | 46,000 t | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Bettung wird dem AN am Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

| | | | | |
|------------|---|----------|-------|-------|
| 31.41.0020 | Weiche heben Bettung verdichten 1.Stabil. Vorkopfverd. 2.Stabil. Vorkopfverd. Weiche heben, Bettung verdichten und stabilisieren, Weiche mit Betonschwellen, erste Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 30 mm Hebung je Durchgang, einschl. Vorkopfverdichtung, zweite Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 25 mm Hebung je Durchgang, einschl. Vorkopfverdichtung, die Hebungen nach den Stopfgängen der Weiche dürfen die Werte gemäß Ril 824.2200 nicht überschreiten, Bettungsquerschnitt herstellen, Einschottern der Weiche wird gesondert vergütet, Weichenbauform: - EW - 54 - 190 - 1 : 9 - B. | 1,000 St | | |
|------------|---|----------|-------|-------|

*** Unterbeschreibung 01

einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge

einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge zum Bestand

*** Unterbeschreibung 02

Kleineisen verspannen

Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2024 097

| | | | | |
|------------|---|--|--|--|
| 31.41.0030 | Gleis heben Bettung verdichten 1.Stabil. Verschieb. 2.Stabil. Verschieb. Gleis heben, Bettung verdichten und stabilisieren, Grobrichten, Verdichtgang mit 2 Eingriffen, max. 60 mm Hebung und max. 30 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, Heben bis 60 mm, beim Heben im Bogen bezieht das Hebemaß auf den überhöhten Strang, erste Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 30 mm Hebung je Durchgang und max. 20 mm Verschiebung je Durchgang, zweite Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 25 mm Hebung und max. 10 mm Verschiebung je Durchgang, die Hebungen nach den Stopfgängen des Gleises dürfen die Werte gemäß Ril 824.2200 nicht überschreiten, Bettungsquerschnitt herstellen, | | | |
|------------|---|--|--|--|

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---|--|----------|---------------|--------------|
| | Einschottern des Gleises wird gesondert vergütet. | 3,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Kleineisen verspannen Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren. nachfolgende zwei Positionen betrifft das Gleis am Bauanfang Vor dem Stopfen festen Sitz des Kleineisens überprüfen und falls erforderlich verspannen. Fehlendes und defektes Kleineisen ersetzen. Eventuell erforderliches Kleineisen stellt der AN. | | | |
| 31.41.0040 | STLB-Bau: 04/2024 097 Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte m.Ölkreide 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. | 18,000 m | | |
| 31.41.0050 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf-Richtmaschine Gleis stopfen, richten und verdichten, nach angeschriebenen Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind angeschrieben, Bettungsquerschnitt herstellen. | 18,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Kleineisen verspannen Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren. | | | |
| Summe 31.41. Stopf- und Richt-Arbeiten We... | | | | |
| 31.42. | Schweißarbeiten Weiche 431 | | | |
| 31.42.0010 | STLB-Bau: 04/2024 097 Schweißwulst mechanisch abarbeiten Schweißwulst mechanisch abarbeiten. | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--|--|-----------|---------------|--------------|
| | | 2,000 St | | |
| 31.42.0020 | STL-Bau: 04/2024 097 Spannungsausgleich Schienen längen Wärmegeräte Spannungsausgleich, Schienen längen mit Wärmegeräten des AN, Verspanntemperatur auf Solltemperatur, Lücke für Längenänderung herstellen und Winkellage der Schwellen berichtigen, einschl. Behandeln der Kleiseisenteile mit Korrosionsschutzmittel während des endgültigen Verspannens, abgerechnet wird nach Schienenlänge. | 60,000 m | | |
| 31.42.0030 | STL-Bau: 04/2025 097 Aluminotherm-Verbindungsschweißung SkV Schiene 54 Schiene 54 Aluminotherm-Verbindungsschweißung in Gleisen und Weichen mit kurzer Vorwärmung (SkV), als schwebender Stoß, Laschen ausbauen, Kleiseisen 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 54 mit Schienenform 54, alle zugelassenen Schienenzugfestigkeiten. | 16,000 St | | |
| Summe 31.42. Schweißarbeiten Weiche 431 | | | | |
| 31.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Weiche 431 | | | |
| | Nachfolgende Positionen beziehen sich auf den Belastungsstopfgang (6-Wochenstopfgang). Dieser findet nicht zwangsläufig nach 6 Wochen statt, sondern dann, wenn die dazu notwendigen Sperrpausen eingerichtet werden können. | | | |
| 31.44.0010 | *** Leitbeschreibung STL-Bau: 04/2024 097 Bettungsstoff aufladen transp. abladen Bettungsstoff aufladen, transportieren und abladen, im Baustellenbereich, verteilen. | 12,000 t | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Bettung wird dem AN am Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|----------|---------------|--------------|
| | vergütet. | | | |
| 31.44.0020 | Weichenrichtung Verschiebewerte Weichenrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Weichenrichtung festlegen, einschl. Längshöhe, gegenseitige Höhenlage und Spurweite, Werte auf den Schwellen mit Ölkreide anschreiben. Abgerechnet wird nach der Anzahl der Weichen. | 1,000 St | | |
| | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 | | | |
| 31.44.0030 | Weiche stopfen richten Stopf-Richtmaschine Weiche stopfen und richten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, mit geringster Hebung an den Hochpunkten, Richtungsfehler bis 2 cm im gleichen Arbeitsgang beseitigen, Bettungsquerschnitt herstellen, - EW - 54 - 190 - 1 : 9 - B. | 1,000 St | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge zum Bestand | | | |
| | STLB-Bau: 04/2024 097 | | | |
| 31.44.0040 | Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte m.Ölkreide 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. | 3,000 m | | |
| | STLB-Bau: 04/2024 097 | | | |
| 31.44.0050 | Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf-Richtmaschine Gleis stopfen, richten und verdichten, nach angeschriebenen Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind angeschrieben, Bettungsquerschnitt herstellen. | 3,000 m | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--|---|----------|---------------|--------------|
| 31.44.0060 | Zungenwurzelblech aus- und einbauen Zungenwurzelblech aus - und einbauen inkl. aller Nebenarbeiten und Kleinteile | 1,000 St | | |
| 31.44.0070 | Weichenfahrbahn maschinell profilgerecht schleifen Weichenfahrbahn maschinell profilgerecht schleifen EW 54-190-1:9-B Gemäß Ril 824.4010 und 4016 herstellen. Abgerechnet wird nach Stück Weiche. | 1,000 St | | |
| 31.44.0080 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Schiene bearbeiten schleifen Schiene bearbeiten, profilgerecht schleifen. | 42,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Schienen im Gleis eingebaut. Neuschienen gemäß Ril 824.4010 bearbeiten. Schleifen mit zugelassenen Verfahren. Abgerechnet wird nach Schienenlänge | | | |
| Summe 31.44. Belastungsstopfgang und Sc... | | | | |
| 31.70. Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | | | | |
| 31.70.0010 | Schutzhaltsignal (Sh2), auf-/abbauen MLV-SLE_03010010 Schutzhaltsignal (Sh 2) als Tages- oder Nachtzeichen, auf- und abbauen, im Zusammenhang mit der dazugehörenden Sicherungsmaßnahme/bauaffinen Dienstleistung, als Tages- oder Nachtzeichen, einschließlich An- und Abtransport. | 1,000 St | | |
| 31.70.0020 | Schutzhaltsignal (Sh 2), vorhalten und betreiben MLV-SLE_03010020 Schutzhaltsignal (Sh 2) vorhalten und betreiben, als Tages- oder Nachtzeichen, einschließlich Betriebsstoffe/Energieversorgung, (Abrechnung: Summe von Stück Sh 2-Sig. x Anzahl Tage = (d)). | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--------------------------------|----------|---------------|--------------|
| | | 1,000 St | | |
| Summe 31.70. | Sicherung und bauaffine Die... | | | |
| Summe 31. | Erneuerung Weiche 431 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

32. Erneuerung Weiche 432

32.10. Interne Baustellenlogistik Weiche 432

| | | | | |
|--|--|----------|-------|-------|
| 32.10.0010 | STLB-Bau: 04/2024 097 | | | |
| | Baustellenlogistik heran- abführen Baumaschinen Personal 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. | 1,000 St | | |
| Summe 32.10. Interne Baustellenlogistik We... | | | | |

32.11. Absteckung und Abnahmemessung Weiche 432

| | | | | |
|------------|---|------------|-------|-------|
| 32.11.0010 | Absteckung durchführen, nach Absteckung durchführen, nach Ausführungsunterlagen des AG. Durch den AN sind sämtliche Absteckleistungen, die zur Durchführung der Baumaßnahme notwendig sind, in Eigenregie durchzuführen. einschl. aller Nebenleistungen. Der AG übergibt dem AN ein baustellennahes Festpunktfeld zur Absteckung der Hauptachsen, Festpunkt- und Trassendaten Im Format .KF (Festpunkte), .TRA (Trassen), .GRA (Gradienten) Plandaten im digitalen Format .TIF, .DGN, .DWG, .PDF. Der AG übergibt die Daten vor Baubeginn. Die Festpunkte sind vor der Absteckung auf ihre unveränderte Lage und Höhe zu überprüfen. Sie sind während der Umbauarbeiten freizuhalten und zu sichern. | | | |
| | | 1,000 psch | | |
| 32.11.0020 | Geodätische Abnahme Vermessung - Weiche Geodätische Abnahme Vermessung - Weiche Durchführung der Geodätischen Abnahmemessung der umgebauten Weichen mit den zum Umbau verwendeten Festpunkten und Trassen/Gradienten inkl. Erstellung und | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|------------|---------------|--------------|
| | Übergabe der Messergebnisse gemäß Ril 883 | 1,000 psch | | |
| 32.11.0030 | Trassenhauptpunkte dauerhaft kennzeichnen Nach Beendigung der Baumassnahme alle Trassenhauptpunkte (BA, BE, UA, NW, AA, AE usw.) gemäß Ril 824.0130 2 (8) dauerhaft örtlich kennzeichnen. Aluschilder (90x60x2mm) mit Bohrung 30mm und eingetanzten Buchstaben, Abkürzungen der Trassenhauptpunkte, Schriftgröße 20mm. Befestigung auf Haken- oder Schwellenschraube. | 1,000 psch | | |
| 32.11.0040 | *** Leitbeschreibung Engstellendokumentation zur Inbetriebnahme Engstellendokumentation zur Inbetriebnahme Engstellen dokumentieren Handaufmaß und Fotodokumentation für Nachweis der Profilverformung des Regellichtraumes erstellen. Bauüberwacher zur Freigabe vorlegen. Unterlagen 2fach an Auftraggeber übergeben. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 inkl. Eintragung in Engstellenverzeichnis inkl. Eintragung in Engstellenverzeichnis | | | |
| | Summe 32.11. Absteckung und Abnahmeme... | | | |
| 32.20. | Zusammenhangsarbeiten Weiche 432 | | | |
| | (Herrichten Fläche, Vorarbeiten) | | | |
| 32.20.0010 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 000 Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig wärmegeklämt L 6m B 2,5m Büro Wasch- Toilettenraum Bürocontainer, aufstellen und räumen, zur Nutzung durch den AG, beheizbar, elektrisch, doppelwandig, wärmegeklämt, Einzelcontainer-Länge 6 m, Einzelcontainer-Breite bis 2,5 m, Standplatz auf vorh. tragfähigen ebenen Untergrund, Herstellen und Räumen der Ver- und Entsorgungsanschlüsse des Containers innerhalb der Baustelleneinrichtung werden gesondert vergütet, Warten und Betreiben werden gesondert vergütet, für Büro einschl. Wasch- und Toilettenraum, 2 WC, 2 Arbeitsplätze, Raum eingerichtet, mit einem Tisch, Maße L/B 0,8/1,6 m, 2 Stühle je Tisch, mit einem Aktenkleiderschrank. | 1,000 St | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| | *** Unterbeschreibung 01 einschließlich Energiekosten und einschließlich Energiekosten und tägliche Reinigung | | | |
| 32.20.0020 | Einholen erforderlicher Genehmigungen Einholen aller erforderlichen Genehmigungen für Sonn- und Feiertagsarbeiten Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für die Leistungen dieses Loses. | 1,000 psch | | |
| 32.20.0030 | Beweissicherung Beweissicherung. Durchführung der Beweissicherung für das Baufeld einschl. Schlussbegehung nach Abschluss der Bauarbeiten, einschließlich der Bahnsteige mit Treppenabgängen. Zustand der vorhandenen Anlagen durch Protokoll und Fotos aufnehmen. Dokumentation dem Eigentümer der Bahnstrecke (DB AG) vorlegen und abzeichnen lassen. Die Unterlage ist dem AG eine Woche vor Baubeginn in einfacher Ausfertigung (Original) vorzulegen. Dokumentation von Schäden im Baugeschehen: Die Dokumentation ist dem AG unmittelbar nach Feststellung der Veränderung, einschließlich einer Analyse der Schadensursache zu übergeben. | 1,000 psch | | |
| 32.20.0040 | *** Leitbeschreibung Lagerplatz als Bereitstellungsfläche für Lagerplatz als Bereitstellungsfläche für ausgebaute, nicht kontaminierte Materialien, einrichten und räumen. | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung vorhalten | | | |
| 32.20.0050 | *** Leitbeschreibung Bereitstellungsfläche für kontaminierte Bereitstellungsfläche für kontaminierte Böden/Schwellen, Bodenplatte wasserundurchlässig, Abdeckung aus PE-Folie, Dicke 0,5 mm, einrichten und entfernen. | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|---|------------|---------------|--------------|
| | | 1,000 psch | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach Bereitstellungsfläche bis 4 Wochen nach letzter Umbausperrung vorhalten | | | |
| 32.20.0060 | Beleuchtung Baustelle aufbauen betreiben abbauen Beleuchtung der Baustelle gemäß Arbeitsstättenrichtlinie A 3.4 aufbauen, betreiben und abbauen, Betreiben über die gesamte Bauzeit, und Umbaulänge, die Energieversorgung im lärmsensiblen Bereich ist vom AN zu seinen Lasten durch das örtliche Energieversorgungsunternehmen herstellen zu lassen, die Kosten werden vom AN übernommen. Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für alle Leistungen dieses Loses. | 1,000 psch | | |
| 32.20.0070 | Sonstige Bestandsanlagen sichern Sonstige Bestandsanlagen sichern Sämtliche sonstigen Bestandsanlagen wie z.B. Schächte, Signale, Podeste, Fundamente, Schaltschränke, sonstige ausrüstungstechnischen Anlagen etc. Sicherung während der gesamten Bauzeit. | 1,000 psch | | |
| 32.20.0080 | *** Leitbeschreibung Rangier-/Zwischenweg herstellen B 80cm T bis 10cm abdecken verdichten Brechsand D 10cm Rangier- oder Zwischenweg profilgemäß herstellen, Abtrag auf Bahnwagen des AN laden, Abtragtiefe bis 10 cm, abdecken und verdichten mit Brechsand, Körnung 0/8 mm, Dicke in verdichtetem Zustand bis 8 cm, Ausführung gemäß Breite variabel siehe Trassierung Herstellung ab 20cm Vor Kopf Schwelle und dem halben Gleisabstand zum Nachbargleis oder bei Nichtvorhandensein eines Nachbargleises 80 cm Breite. | 27,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 einschl. aufwuchshemmende Abdeckung gem. Ril836.4101 einschl. aufwuchshemmende Abdeckung gem. Ril836.4101 Abschnitt 5 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| | *** Unterbeschreibung 02 Lieferung/Entladung/Abtransport Im Rangierwegbereich befindliche Gewächse sind einschließlich Wurzeln zu beseitigen. Einschließlich Lieferung und Entladung aller erforderlichen Materialien. Abtrag geht in Eigentum des AN über und ist abzutransportieren. | | | |
| 32.20.0090 | Kabelkanäle sichern Kabelkanäle sichern während der gesamten Bauzeit. Sicherung, unter Berücksichtigung der geometrischen Randbedingungen und der wirkenden ständigen Lasten, nach den statischen und konstruktiven Erfordernissen herstellen. Einschließlich aller anfallender Nebenarbeiten. Erdarbeiten werden nicht gesondert vergütet. Kanal befindet sich unmittelbar neben dem Baubereich. | 35,000 m | | |
| 32.20.0100 | Baubegleitende Fachaufsicht nach §20 Sprengstoffgesetz Gestellung baubegleitender Fachaufsicht nach §20 Sprengstoffgesetz Während des Ausbaus des Altschotters und der Erkundungsarbeiten ist der Ausub dauernd zu überwachen | 1,000 psch | | |
| 32.20.0110 | *** Leitbeschreibung Dienstweg aus GfK im Gleis ausbauen und zwischenlagern Dienstweg und Unterkonstruktion, einschließlich aller Befestigungs- und Verbindungsmittel ausbauen. Dienstweg bestehend aus GfK-Gitterrosten (ebenerdig). Materialfarbe: gelb Oberfläche: besandet Dienstweg auf Unterkonstruktion aus GfK verschraubt und auf Betonschwellen aufgelagert. Breite im Mittel 1,0 m Ausgebautes Material und Unterkonstruktion seitlich geschützt zum Wiedereinbau lagern. Abgerechnet wird nach Länge. | 4,000 m | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

Dienstweg durch WV W432 - W433

Dienstweg durch Weichenverbindung W432 - W433

32.20.0120 *** Leitbeschreibung

Dienstweg aus GfK im Gleis aus Zwischenlagerung einbauen

Dienstweg einbauen

Dienstweg bestehend aus GfK-Gitterrosten, einschließlich der Unterkonstruktion im Gleis aus seitlicher Lagerung einbauen.

Materialfarbe: gelb

Oberfläche: besandet

Befestigungselemente Neumaterial, Befestigung auf Betonschwellen (inkl. evtl. erforderlicher Höhenausgleich bei der Befestigung)

Breite im Mittel 1,0 m

Abgerechnet wird nach Länge

4,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Dienstweg durch WV W432 - W433

Dienstweg durch Weichenverbindung W432 - W433

32.20.0130 *** Leitbeschreibung

Dienstweg aus GfK im Gleis ausbauen und zwischenlagern

Dienstweg und Unterkonstruktion, einschließlich aller Befestigungs- und Verbindungsmittel ausbauen.

Dienstweg bestehend aus GfK-Gitterrosten (ebenerdig).

Materialfarbe: gelb

Oberfläche: besandet

Dienstweg auf Unterkonstruktion aus GfK verschraubt und auf Betonschwellen aufgelagert.

Breite im Mittel 1,0 m

Ausgebautes Material und Unterkonstruktion seitlich geschützt zum Wiedereinbau lagern.

Abgerechnet wird nach Länge.

4,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Dienstweg durch Gleis 447

Dienstweg durch Gleis 447

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| 32.20.0140 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>Dienstweg aus GfK im Gleis aus Zwischenlagerung einbauen</p> <p>Dienstweg einbauen Dienstweg bestehend aus GfK-Gitterrosten, einschließlich der Unterkonstruktion im Gleis aus seitlicher Lagerung einbauen. Materialfarbe: gelb Oberfläche: besandet Befestigungselemente Neumaterial, Befestigung auf Betonschwellen (inkl. evtl. erforderlicher Höhenausgleich bei der Befestigung) Breite im Mittel 1,0 m</p> <p>Abgerechnet wird nach Länge</p> | 4,000 m | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Dienstweg durch Gleis 447</p> <p>Dienstweg durch Gleis 447</p> | | | |
| | <p>Summe 32.20. Zusammenhangsarbeiten We...</p> | | | |
| 32.21. | LST-Zusammenhangsarbeiten Weiche 432 | | | |
| 32.21.0010 | <p>Container auf- und abbauen</p> <p>Container auf- und abbauen, einschließlich An- und Abtransport, vorhalten während der gesamten Bauzeit und ggf. umsetzen. zur Zwischenlagerung von LST-Bauteilen. Incl. aller Nebenarbeiten wie Umladen von Straße auf Schiene und umgekehrt Nach Abschluss der Maßnahme beräumen. Größe: (L) 2,5 m x (B) 2,4 m x (H) 2,5 m Container zwingend abschließbar Aufstellort in Abstimmung mit dem AN LST Abgerechnet wird nach der Anzahl der Container.</p> | 1,000 St | | |
| 32.21.0020 | <p>Transport von LST-Materialien</p> <p>Transport von LST-Materialien LST-Bauteile der neu einzubauenden Weiche vom Übergabepunkt zur Einbaustelle transportieren und geschützt abladen. Abgerechnet wird nach Stück Weiche.</p> | 1,000 psch | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---|--|------------|---------------|--------------|
| 32.21.0030 | Transport von LST-Materialien Transport von LST-Materialien LST-Bauteile der ausgebauten Weiche am Ausbauort sammeln, sortieren und transportieren / versenden. Alle zur Weiche gehörigen LST-Bauteile sind zum Übergabepunkt zu transportieren. Abgerechnet wird nach Stück Weiche. | 1,000 psch | | |
| 32.21.0040 | Einfassungsrahmen Weichenantrieb Einfassungsrahmen für Weichenantrieb nach Angaben des AG einbauen. Material: Stahlbeton Größe: VII (LxBxH 1,8mx1,2mx0,4m) Fa. Bauer Beton oder gleichwertig. Oberkante Einfassungsrahmen auf Höhe Oberkante Schiene einbauen. Die Löcher in der Oberkante Einfassungsrahmen sind mit geeignetem Material (z.B. Betonspachtel) zu verfüllen. Erdarbeiten werden nicht gesondert vergütet. Einschließlich eventuell erforderlicher Anpassungsarbeiten (z.B. auf Länge zuschneiden etc.) Abgerechnet wird die Anzahl der einzubauenden Einfassungsrahmen. | 1,000 St | | |
| Summe 32.21. LST-Zusammenhangsarbeite... | | | | |
| 32.22. | E/M Zusammenhangsarbeiten | | | |
| 32.22.0010 | Spannungsfreiheit prüfen und Bahnerden Spannungsfreiheit prüfen und Bahnerden. Prüfen der Spannungsfreiheit mittels bahnzugelassenem Spannungsprüfer und Bahnerden der über dem Baubereich sowie den Logistikgleisen ausgeschalteten Oberleitung mittels bahnzugelassener Erdungs- und Kurzschließvorrichtung) gem. Arbeitsschutz-Management-Handbuch 13200, Modul 132.0123". Der Bahnerdungsberechtigte ist durch den AN zu stellen. Pauschale gilt für die gesamte Bauzeit für alle Leistungen dieses Loses | 1,000 psch | | |
| Summe 32.22. E/M Zusammenhangsarbeiten | | | | |
| 32.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Weiche 432 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|----------|---------------|--------------|
| 32.40.0010 | STLB-Bau: 04/2024 097 Fahrschiene trennen mech. Fahrschiene trennen, mechanisch, abgerechnet wird nach Anzahl der Trennschnitte. | 4,000 St | | |
| 32.40.0020 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Weiche ausbauen Fahrbahnteile lösen laden Schwellen verladen Weiche ausbauen, Fahrbahn zum Verschrotten trennen, Schotter ausbauen wird gesondert vergütet, Fahrbahnteile von den Schwellen lösen und versandfertig verladen, Schwellen versandfertig verladen, Einzel- und Kleinteile sammeln und versandfertig verladen, AN stellt Bahnwagen zur Verladung der Stoffe, Weichenbauform: - EW - 49 - 190 - 1 : 9 - H. | 1,000 St | | |
| 32.40.0030 | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Einschließlich aller Weichenschwellen und Weichengrenzzeichen Schienen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben Schwellen direkt zum Entsorger transportieren auf Wagen des AN. Transport wird gesondert vergütet. Bettung wird gesondert vergütet Notwendiges Umladen wird nicht gesondert vergütet. Rückbau der Weiche entsprechend Technologie des AN auch in Einzelstoffen möglich. zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Schiene lösen aufnehmen verladen L bis 6m Schiene von den Schwellen lösen und aufnehmen, versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Schienen zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN. | 28,000 m | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Schienen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

*** Unterbeschreibung 02

Ausbinderschienen

Bereich Ausbinderschienen

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

32.40.0040

Schiene lösen aufnehmen verladen L bis 6m

Schiene von den Schwellen lösen und aufnehmen, versandfertig verladen auf Bahnwagen, vom AG beigestellt, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Schienen zum Verschrotten trennen, Schienenlänge bis 6 m, Hebe- und Fahrzeuge stellt der AN.

28,000 m

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Schienen zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

*** Unterbeschreibung 02

Anschlussbereich

Bereiche in den Anschlüssen ohne Schwellenwechsel

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

32.40.0050

Bettung aufn. laden B 4-4,2m D 40-45cm

Bettung auf dem Bahnkörper, Gleis/Weiche abgebaut, maschinell aufnehmen und verladen vor Kopf, auf Bahnwagen, Bearbeitungsbreite über 4 bis 4,2 m, Dicke über 40 bis 45 cm, im direkten Zusammenhang mit den Umbauarbeiten, Fahrzeuge stellt der AN.

27,000 m

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|------------|---------------|--------------|
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Bereiche Bettungserneuerung Abtransport der Bettung nach Technologie des AN, Bettung zum Tarifpunkt transportieren und an den AG übergeben Bettung die einer besonderen Entsorgung / Behandlung zugeführt werden müssen, auf vom AN besonders vorbereitete Bahnwagen verladen. zusätzliches um-, ab- und aufladen wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird nach Baulänge. | | | |
| 32.40.0060 | Planum herstellen Abweichung +-2 cm Max. Abweichung von der Sollhöhe +2/-2 cm. Abfahren von Überschussboden und liefern von fehlendem Boden werden nicht gesondert vergütet. Planum ohne Querneigung herstellen. Planum wird auf Ev2 = 20 MN/qm oder Evd = 20 MN/qm bei Dpr = 100% nachverdichtet. Maschineneinsatz für die Verdichtung nach Technologie des AN. | 113,000 m2 | | |
| 32.40.0070 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Bettung Gleisschotter entladen einbauen verd. Einbau Verlegeplanum D 15-20cm Bettung aus Gleisschotter, aus niederbordigem Bahnwagen entladen, einbauen und verdichten, als Verlegeplanum, Unebenheiten des Oberflächenplanums innerhalb einer Messstrecke von 4 m bis 3 cm, Dicke über 15 bis 20 cm. | 87,000 t | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Grundsotter bis 4cm unter Unterkannte Grundsotter bis 4cm unter Unterkannte neuer Schwelle; Entladung von Bahnwagen | | | |
| | *** Unterbeschreibung 02 Beschreibung Bettung wird dem AN am Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|----------|---------------|--------------|
| | zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. | | | |
| 32.40.0080 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Weiche einbauen</p> <p>Weiche einbauen, Einzelteile an der Übergabestelle übernehmen, zum Montageplatz transportieren und abladen, montieren, zur Einbaustelle transportieren, auf vorbereitete Bettung setzen und einbauen gemäß Verlegeplan, Weichengrenzzeichen liefern und einbauen, Fahrbahn mit Baustellenstößen verlaschen und Notverbinder anbringen, Laschen und Notverbinder zum Schweißen ausbauen, Einbau: - EW - 54 - 190 - 1 : 9 - B.</p> | 1,000 St | | |
| | <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>Beschreibung</p> <p>einschließlich aller Weichenschwellen</p> <p>Weichenfahrbahn wird dem AN im Tarifpunkt übergeben,</p> <p>Weichenschwellen werden dem AN am Tarifpunkt übergeben</p> <p>Bettung wird extra vergütet</p> <p>Montage und Einbau der Weiche entsprechend Technologie des AN.</p> <p>Incl. aller Nebenarbeiten wie Umladen von Straße auf Schiene und umgekehrt, Vormontage, Transport von der Vormontagestelle zur Einbaustelle, Anmietung von ggf. erforderlichen Montageflächen und / oder Hilfsstoffe wie ggf. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Anschluß an Gleis herstellen.</p> <p>Einschließlich des Einbaus der Zungenwurzelbleche</p> <p>zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.</p> | | | |
| 32.40.0090 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Fahrschiene einbauen</p> <p>Fahrschiene einbauen, Verlegelücken herstellen, Baustellenlaschen einbauen und instand halten, abgerechnet wird nach Schienenlänge, Schienenform 49, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Schienen werden auf Bahnwagen im Tarifpunkt beigestellt. Incl. aller Nebenarbeiten wie z.B. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und</p> | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|----------|---------------|--------------|
| | wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Schienenform 54E4 (Ausbinderschienen)'. 28,000 m | | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Schienen ab Tarifpunkt transportieren, Übernahme von AG zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird nach Schienenlänge | | | |
| | *** Unterbeschreibung 02 Ausbinderschienen Bereich Ausbinderschienen | | | |
| 32.40.0100 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Fahrschiene einbauen Fahrschiene einbauen, Verlegelücken herstellen, Baustellenlaschen einbauen und instand halten, Schienenkleineisen und Zwischenlagen erneuern, abgerechnet wird nach Schienenlänge, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Schienen werden auf Bahnwagen im Tarifpunkt beigestellt. Incl. aller Nebenarbeiten wie z.B. anliefern, einbauen, vorhalten, ausbauen und wegbringen von Inventarschienen, Baustellenstößen usw. Schienenform 49E5'. 28,000 m | | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Schienen ab Tarifpunkt transportieren, Übernahme von AG zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird nach Schienenlänge | | | |
| | *** Unterbeschreibung 02 Bereich ohne Schwellenwechsel Bereiche in den Anschlüssen ohne Schwellenwechsel | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--|---|----------|---------------|--------------|
| 32.40.0110 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2024 097</p> <p>Zungenvorr. bearbeiten entgraten schleifen</p> <p>Zungenvorrichtung (eine Backenschiene, eine Zunge) neu eingebauter Weiche bearbeiten, entgraten und Überwalzungen entfernen durch Schleifen mit Winkelschleifer und Fächerscheibe, Ausführung nach Inbetriebnahme in Abstimmung mit AG, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Arbeiten entsprechend der Ril 800/810 und RO 15/2003 "Arbeitsanweisung der Bauart WITEC"'. </p> | 1,000 St | | |
| 32.40.0120 | <p>*** Unterbeschreibung 01</p> <p>EW 54-190-1 :9-B</p> <p>EW 54-190-1 :9-B</p> <p>STLB-Bau: 04/2024 097</p> <p>Weichenzunge bearbeiten richten</p> <p>Weichenzunge mit Biegegerät richten, für Weichen mit Abzweigradius R bis 500 m, Zungenprüflehre stellt AN.</p> | 1,000 St | | |
| 32.40.0130 | <p>STLB-Bau: 04/2025 097</p> <p>Herzstück bearbeiten entgraten schleifen</p> <p>Herzstück neu eingebauter Weiche bearbeiten, entgraten und Überwalzungen entfernen durch Schleifen mit Winkelschleifer und Fächerscheibe, Ausführung nach Inbetriebnahme in Abstimmung mit AG, Ausführung gemäß Einzelbeschreibung, Einzelbeschreibungs-Nr 'Schleifen gemäß Ril 824.4016 und TM 2011-007 I.NVT 4. Weichenform EW 54-190-1 :9-B'</p> | 1,000 St | | |
| Summe 32.40. Oberbauarbeiten inkl. Rückb... | | | | |
| 32.41. | Stopf- und Richt-Arbeiten Weiche 432 | | | |
| 32.41.0010 | <p>*** Leitbeschreibung</p> <p>STLB-Bau: 04/2024 097</p> <p>Bettungsstoff abladen von Selbstentladewagen</p> <p>Bettungsstoff abladen, von Selbstentladewagen, im Baustellenbereich, verteilen.</p> | 43,000 t | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Bettung wird dem AN am Tarifpunkt übergeben,
Lieferung per Bahnwagen

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

32.41.0020

Weiche heben Bettung verdichten 1.Stabil. Vorkopfverd. 2.Stabil. Vorkopfverd.

Weiche heben, Bettung verdichten und stabilisieren, Weiche mit Betonschwellen,
erste Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 30 mm Hebung je Durchgang, einschl. Vorkopfverdichtung,
zweite Stabilisierung, Schwellenfächer und Schwellen vor Kopf mit Schotter versehen, mit dem Stopf-Richtgang seitlich ausrichten, max. 25 mm Hebung je Durchgang, einschl. Vorkopfverdichtung, die Hebungen nach den Stopfgängen der Weiche dürfen die Werte gemäß Ril 824.2200 nicht überschreiten,
Bettungsquerschnitt herstellen,
Einschottern der Weiche wird gesondert vergütet,
Weichenbauform: - EW - 54 - 190 - 1 : 9 - B.

1,000 St

*** Unterbeschreibung 01

einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge

einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge zum Bestand

*** Unterbeschreibung 02

Kleineisen verspannen

Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren.

nachfolgende zwei Positionen betrifft das Gleis am Bauanfang
Vor dem Stopfen festen Sitz des Kleineisens überprüfen
und falls erforderlich verspannen. Fehlendes und defektes Kleineisen ersetzen.
Eventuell erforderliches Kleineisen stellt der AN.

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|----------|---------------|--------------|
| 32.41.0030 | STLB-Bau: 04/2024 097 Gleisrtg Verschiebew. Längsh. Hebew. Werte m.Ölkreide 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. | 43,000 m | | |
| 32.41.0040 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Gleis stopfen richten verdichten angeschriebene Werte Stopf-Richtmaschine Gleis stopfen, richten und verdichten, nach angeschriebenen Werten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, Hebe- und Verschiebemaße sind angeschrieben, Bettungsquerschnitt herstellen. | 43,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Kleineisen verspannen Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren. | | | |
| | Anschlussstopfung Nachfolgende Positionen beziehen sich auf die Anschlussstopfung der Weichen 552 und 401 einschließlich der Ausbinder. | | | |
| 32.41.0050 | Weichenrichtung Verschiebewerte Weichenrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Weichenrichtung festlegen, einschl. Längshöhe, gegenseitige Höhenlage und Spurweite, Werte auf den Schwellen mit Ölkreide anschreiben. Weiche einschließlich Langschwellenteil/Endschwellensatz. | 1,000 St | | |
| 32.41.0060 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2025 097 Weiche stopfen richten Stopf-Richtmaschine Weiche stopfen und richten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, mit geringster Hebung an den Hochpunkten, Richtungsfehler bis 2 cm im gleichen Arbeitsgang beseitigen, Bettungsquerschnitt | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|---|-----------|---------------|--------------|
| | herstellen, - EW - 54 - 190 - 1 : 9 - B. | 1,000 St | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge zum Bestand | | | |
| | *** Unterbeschreibung 02 Kleineisen verspannen Die Verspannung des Schienen- und Schwellenkleineisens ist zu prüfen und bei Bedarf zu korrigieren. | | | |
| | Summe 32.41. Stopf- und Richt-Arbeiten We... | | | |
| 32.42. | Schweißarbeiten Weiche 432 | | | |
| 32.42.0010 | STL-Bau: 04/2024 097 Schweißwulst mechanisch abarbeiten Schweißwulst mechanisch abarbeiten. | 4,000 St | | |
| 32.42.0020 | STL-Bau: 04/2024 097 Spannungsausgleich Schienen längen Wärmegeräte Spannungsausgleich, Schienen längen mit Wärmegeräten des AN, Verspanntemperatur auf Solltemperatur, Lücke für Längenänderung herstellen und Winkellage der Schwellen berichtigen, einschl. Behandeln der Kleinteile mit Korrosionsschutzmittel während des endgültigen Verspannens, abgerechnet wird nach Schienenlänge. | 176,000 m | | |
| 32.42.0030 | STL-Bau: 04/2025 097 Aluminotherm-Verbindungsschweißung SkV Schiene 54 Schiene 54 Aluminotherm-Verbindungsschweißung in Gleisen und Weichen mit kurzer Vorwärmung (SkV), als schwebender Stoß, Laschen ausbauen, Kleinteile 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 54 mit Schienenform 54, alle zugelassenen Schienenzugfestigkeiten. | 16,000 St | | |
| | Summe 32.42. Schweißarbeiten Weiche 432 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|
|--------------|-----------------------|----------|---------------|--------------|

32.44. Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Weiche 432

Nachfolgende Positionen beziehen sich auf den Belastungsstopfgang (6-Wochenstopfgang). Dieser findet nicht zwangsläufig nach 6 Wochen statt, sondern dann, wenn die dazu notwendigen Sperrpausen eingerichtet werden können.

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2024 097

32.44.0010 Bettungsstoff aufladen transp. abladen

Bettungsstoff aufladen, transportieren und abladen, im Baustellenbereich, verteilen.

10,000 t

*** Unterbeschreibung 01

Beschreibung

Bettung wird dem AN am Tarifpunkt übergeben, Lieferung per Bahnwagen.

zusätzliches Um-, Ab- und Aufladen wird nicht gesondert vergütet.

32.44.0020 Weichenrichtung Verschiebewerte

Weichenrichtung vor Beginn der Arbeiten feststellen, Verschiebewerte für die Weichenrichtung festlegen, einschl. Längshöhe, gegenseitige Höhenlage und Spurweite, Werte auf den Schwellen mit Ölkreide anschreiben.

Abgerechnet wird nach der Anzahl der Weichen.

1,000 St

*** Leitbeschreibung

STLB-Bau: 04/2025 097

32.44.0030 Weiche stopfen richten Stopf-Richtmaschine

Weiche stopfen und richten, mit kombinierter Stopf-Richtmaschine, Schwellen im Bereich behindernder Anlagen (Kontakte, Indusimagnete) mit Kraftstopfer stopfen, mit geringster Hebung an den Hochpunkten, Richtungsfehler bis 2 cm im gleichen Arbeitsgang beseitigen, Bettungsquerschnitt herstellen, - EW - 54 - 190 - 1 : 9 - B.

1,000 St

*** Unterbeschreibung 01

einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge

einschl. Ausbinder, Verbindungen und Übergänge zum Bestand

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---------------------|---|--------------------------------------|---------------|--------------|
| 32.44.0040 | Zungenwurzelblech aus- und einbauen Zungenwurzelblech aus - und einbauen inkl. aller Nebenarbeiten und Kleinteile | 1,000 St | | |
| 32.44.0050 | Weichenfahrbahn maschinell profilgerecht schleifen Weichenfahrbahn maschinell profilgerecht schleifen EW 54-190-1:9-B Gemäß Ril 824.4010 und 4016 herstellen. Abgerechnet wird nach Stück Weiche. | 1,000 St | | |
| 32.44.0060 | *** Leitbeschreibung STLB-Bau: 04/2024 097 Schiene bearbeiten schleifen Schiene bearbeiten, profilgerecht schleifen. | 28,000 m | | |
| | *** Unterbeschreibung 01 Beschreibung Schienen im Gleis eingebaut. Neuschienen gemäß Ril 824.4010 bearbeiten. Schleifen mit zugelassenen Verfahren. Abgerechnet wird nach Schienenlänge | | | |
| Summe 32.44. | | Belastungsstopfgang und Sc... | | |
| 32.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | | | |
| 32.70.0010 | Schutzhaltsignal (Sh2), auf-/abbauen MLV-SLE_03010010 Schutzhaltsignal (Sh 2) als Tages- oder Nachtzeichen, auf- und abbauen, im Zusammenhang mit der dazugehörenden Sicherungsmaßnahme/bauaffinen Dienstleistung, als Tages- oder Nachtzeichen, einschließlich An- und Abtransport. | 2,000 St | | |
| 32.70.0020 | Schutzhaltsignal (Sh 2), vorhalten und betreiben MLV-SLE_03010020 Schutzhaltsignal (Sh 2) vorhalten und betreiben, als Tages- oder Nachtzeichen, einschließlich Betriebsstoffe/Energieversorgung, (Abrechnung: Summe von Stück Sh 2-Sig. x Anzahl Tage = (d)). | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--------------------------------|----------|---------------|--------------|
| | | 2,000 St | | |
| Summe 32.70. | Sicherung und bauaffine Die... | | | |
| Summe 32. | Erneuerung Weiche 432 | | | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis
Zusammenstellung

Projekt: ROOB2026 **ROOB2026**
LV: 1 **Bf Seddin 2026 - Paket 1** **Währung: EUR**

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Gesamtbetrag |
|--------------|--|--------------|
| 10. | Erneuerung Gleis 562/620 | |
| 10.10. | Interne Baustellenlogistik Gleis 562/620 | |
| 10.11. | Absteckung und Abnahmemessung Gleis 562/620 | |
| 10.20. | Zusammenhangsarbeiten Gleis 562/620 | |
| | (Herrichten Fläche, Vorarbeiten) | |
| 10.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Gleis 562/620 | |
| 10.41. | Stopf- und Richtarbeiten Gleis 562/620 | |
| 10.42. | Schweißarbeiten Gleis 562/620 | |
| 10.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Gleis 562/620 | |
| 10.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | |
| | Summe 10. Erneuerung Gleis 562/620 | |

i TWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Zusammenstellung

| | | | |
|-----------------|-----------------|---------------------------------|---------------------|
| Projekt: | ROOB2026 | ROOB2026 | |
| LV: | 1 | Bf Seddin 2026 - Paket 1 | Währung: EUR |

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Gesamtbetrag |
|--------------|---|--------------|
| 11. | Erneuerung Weiche 557 | |
| 11.10. | Interne Baustellenlogistik Weiche 557 | |
| 11.11. | Absteckung und Abnahmemessung Weiche 557 | |
| 11.20. | Zusammenhangsarbeiten Weiche 557 | |
| | (Herrichten Fläche, Vorarbeiten) | |
| 11.21. | LST-Zusammenhangsarbeiten Weiche 557 | |
| 11.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Weiche 557 | |
| 11.41. | Stopf- und Richt-Arbeiten Weiche 557 | |
| 11.42. | Schweißarbeiten Weiche 557 | |
| 11.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Weiche 557 | |
| | Summe 11. Erneuerung Weiche 557 | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis
Zusammenstellung

Projekt: ROOB2026 **ROOB2026**
LV: 1 **Bf Seddin 2026 - Paket 1** **Währung: EUR**

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Gesamtbetrag |
|--------------|--|--------------|
| 20. | Erneuerung Gleis 563 + GEA | |
| 20.10. | Interne Baustellenlogistik Gleis 563 + GEA | |
| 20.11. | Absteckung und Abnahmemessung Gleis 563 | |
| 20.20. | Zusammenhangsarbeiten Gleis 563 + GEA | |
| | (Herrichten Fläche, Vorarbeiten) | |
| 20.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Gleis 563 + GEA | |
| 20.41. | Stopf- und Richtarbeiten Gleis 563 + GEA | |
| 20.42. | Schweißarbeiten Gleis 563 + GEA | |
| 20.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Gleis 563 + GEA | |
| 20.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | |
| | Summe 20. Erneuerung Gleis 563 + GEA | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis
Zusammenstellung

Projekt: ROOB2026 **ROOB2026**
LV: 1 **Bf Seddin 2026 - Paket 1** **Währung: EUR**

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Gesamtbetrag |
|--------------|---|--------------|
| 30. | Erneuerung Weiche 426 | |
| 30.10. | Interne Baustellenlogistik Weiche 426 | |
| 30.11. | Absteckung und Abnahmemessung Weiche 426 | |
| 30.20. | Zusammenhangsarbeiten Weiche 426 | |
| | (Herrichten Fläche, Vorarbeiten) | |
| 30.21. | LST-Zusammenhangsarbeiten Weiche 426 | |
| 30.22. | E/M Zusammenhangsarbeiten | |
| 30.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Weiche 426 | |
| 30.41. | Stopf- und Richt-Arbeiten Weiche 426 | |
| 30.42. | Schweißarbeiten Weiche 426 | |
| 30.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Weiche 426 | |
| 30.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | |
| | Summe 30. Erneuerung Weiche 426 | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Zusammenstellung

Projekt: ROOB2026 **ROOB2026**
LV: 1 **Bf Seddin 2026 - Paket 1** **Währung: EUR**

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Gesamtbetrag |
|--------------|---|--------------|
| 31. | Erneuerung Weiche 431 | |
| 31.10. | Interne Baustellenlogistik Weiche 431 | |
| 31.11. | Absteckung und Abnahmemessung Weiche 431 | |
| 31.20. | Zusammenhangsarbeiten Weiche 431 | |
| | (Herrichten Fläche, Vorarbeiten) | |
| 31.21. | LST-Zusammenhangsarbeiten Weiche 431 | |
| 31.22. | E/M Zusammenhangsarbeiten | |
| 31.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Weiche 431 | |
| 31.41. | Stopf- und Richt-Arbeiten Weiche 431 | |
| 31.42. | Schweißarbeiten Weiche 431 | |
| 31.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Weiche 431 | |
| 31.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | |
| | Summe 31. Erneuerung Weiche 431 | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis

Zusammenstellung

| | | | |
|-----------------|-----------------|---------------------------------|---------------------|
| Projekt: | ROOB2026 | ROOB2026 | |
| LV: | 1 | Bf Seddin 2026 - Paket 1 | Währung: EUR |

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Gesamtbetrag |
|--------------|---|--------------|
| 32. | Erneuerung Weiche 432 | |
| 32.10. | Interne Baustellenlogistik Weiche 432 | |
| 32.11. | Absteckung und Abnahmemessung Weiche 432 | |
| 32.20. | Zusammenhangsarbeiten Weiche 432 | |
| | (Herrichten Fläche, Vorarbeiten) | |
| 32.21. | LST-Zusammenhangsarbeiten Weiche 432 | |
| 32.22. | E/M Zusammenhangsarbeiten | |
| 32.40. | Oberbauarbeiten inkl. Rückbau Weiche 432 | |
| 32.41. | Stopf- und Richt-Arbeiten Weiche 432 | |
| 32.42. | Schweißarbeiten Weiche 432 | |
| 32.44. | Belastungsstopfgang und Schienen schleifen Weiche 432 | |
| 32.70. | Sicherung und bauaffine Dienstleistungen | |
| | Summe 32. Erneuerung Weiche 432 | |

iTWO-LV-016 / Ausschreibungs-Leistungsverzeichnis Zusammenstellung

Projekt: ROOB2026 ROOB2026
 LV: 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Gesamtbetrag |
|---|----------------------------|---|
| LV | 1 | |
| 10. | Erneuerung Gleis 562/620 | |
| 11. | Erneuerung Weiche 557 | |
| 20. | Erneuerung Gleis 563 + GEA | |
| 30. | Erneuerung Weiche 426 | |
| 31. | Erneuerung Weiche 431 | |
| 32. | Erneuerung Weiche 432 | |
| Summe LV | | 1 Bf Seddin 2026 - Paket 1 |
| Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer von 0,00% | | |
| | | |