

Dresden, Oktober 2024

DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau

Neues in DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau und Schwerpunkte der Datenpflege 2024-10

1.	Was ist neu in DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau - 2024-10	2
2.	Neue Teilleistungsgruppen	6
	Leistungsbereich 034 Maler- und Lackierarbeiten - Beschichtungen	6
	Leistungsbereich 037 Tapezierarbeiten	6
	Leistungsbereich 040 Wärmeversorgungsanlagen - Betriebseinrichtungen	6
	Leistungsbereich 054 Niederspannungsanlagen - Verteilersysteme und Einbaugeräte	6
	Leistungsbereich 080 Straßen, Wege, Plätze	6

1. Was ist neu in DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau - 2024-10

Bereit für die nächste Generation?

Fast zwei Jahrzehnte lang, seit der Version 2005-10, arbeiten Sie zuverlässig mit DBD-KostenAnsätze in der Version XML V2 mit nahezu unveränderter Benutzeroberfläche. Jetzt ist es Zeit für eine Innovation: Wir haben die Entwicklung einer komplett neuen Produktgeneration abgeschlossen, die die Angebotskalkulation noch effizienter und flexibler macht!

Im Herbst 2024 geht die neue Generation DBD-KostenAnsätze erstmals als Online-Version an den Start. Die Offline-Variante wird ab der Version 2025-04 verfügbar sein. Neben einem modernen und übersichtlichen Bedienkonzept können Sie sich auf leistungsstarke Such- und Filterfunktionen sowie deutlich umfangreichere Kostendaten mit DBD-KostenAnsätze Plus freuen.

Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge

Neu kalkuliert wurden Texte für Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge. Darin enthalten sind sowohl Ladesäulen als auch Wandladestationen (Wallboxes) für die Elektromobilität.

Vereinfachte Beschreibungen für Baustelleneinrichtung

Die Kosten für die Einrichtung der Baustelle werden dynamisch anhand der vom Anwender einzutragenden geschätzten Gesamtkosten der Baumaßnahme ermittelt.

Gabionen

Die Beschreibung von Gabionen wurde überarbeitet und in Abhängigkeit von Anwendung und Konstruktion aufgeteilt. Freistehende Gabionen mit Lärmschutzfunktion werden in „Gabionen - Lärmschutz“ beschrieben, Stützwandgabionen in „Gabionen – Stützwände“. Beide sind Gegenstand des Leistungsbereiches 080 Straßen, Wege, Plätze.

Naturwerkstein

Naturwerksteinfliesen und Solnhofener Natursteinplatten werden zukünftig nicht mehr gesondert geführt. Sie sind nun Bestandteil der gewöhnlichen Natursteinbeläge und -bekleidungen.

Neufassung der Richtlinien für die Standardisierung des Oberbaus von Verkehrsflächen, Ausgabe 2012 / Fassung 2024


Die RStO 12 wurde von der Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen e.V., den Obersten Baubehörden der Länder und der Autobahn GmbH überarbeitet. Daraus resultierende Änderungen wurden in DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau vorgenommen. Neu aufgenommen wurden dabei die Entwurfssituationen „Neben- und Rastanlagen - überfahrbare Gehwege“ und „Neben- und Rastanlagen - PKW-Verkehr einschl. einem erwarteten Schwerverkehrsanteil“.

Erweiterte Funktionalität - Änderungschronik

In der DBD-KostenAnsätze-Oberfläche werden seit 5 Jahren unter dem Link Änderungschronik im Ergebnisfenster redaktionelle Änderungen angezeigt. Dabei werden alle relevanten Datenänderungen an der Teilleistungsgruppe nachvollziehbar dokumentiert und mit jeder neuen Version fortgeschrieben.

Ergebnis: **Beschreibung ist vollständig.**

Dränltg TP A PVC-U DN100 Graben

Dränleitung aus Kunststoff-Vollsickerrohr, Form A, PVC-U DIN 1187,  DN 100, in vorh. Graben.

Abrechnungseinheit: m






























DBD-KostenAnsätze (EKT)

	Menge	Wert	Einzelkosten	Bezeichnung
M	1,000 m/m	5,38 EUR/m	5,38 EUR/m	PVC-U-Vollsickerrohr DN100 Typ A BL 5m
Z	0,104 h/m	39,22 EUR/h	4,09 EUR/m	Rohr verlegen
			9,47 EUR/m	

Änderungschronik

- 22.09.2021 neu: Nenndurchmesser DN Sicker-/Mehrzweck-/Filterrohr - DN 800 - DN 1000 - DN 1200
- 22.09.2020 neu: Nenndurchmesser DN Sicker-/Mehrzweck-/Filterrohr - DN 50, Form/Werkstoff, Drän-/Sicker-/Mehrzweckrohr - C 2, PVC-U
- 19.12.2019 neu: Nenndurchmesser DN Sicker-/Mehrzweck-/Filterrohr - DN 450 - DN 630
- 18.02.2019 neu: Nenndurchmesser DN Sicker-/Mehrzweck-/Filterrohr - DN 500 - DN 600

Ausgewählte Ausprägungen / Textergänzungen:

	Form/Werkstoff, Drän-/Sicker-/Mehrzweckrohr		A, PVC-U 
	Nenndurchmesser DN Sicker-/Mehrzweck-/Filterrohr		100
	Typ/Baustoff, Rohr - Drän-/Sicker-/Sammelleitung		Vollsickerrohr aus Kunststoff
	Lieferform Rohr		ohne Angabe
	Breite [mm] Rohrschlitz		ohne Angabe
	Baustoff, Filtermantel		ohne Filter
	Bauteil, Dränung		Dränleitung
	Arbeitsbereich Verlegung		vorh. Graben
	Tiefe [m] Graben/Verlegung		ohne Angabe
	Höhe [cm] über Grabensohle		ohne Angabe
	Ausführungsunterlagen		ohne Angabe
	Abrechnungseinheit		m
	Baulänge [m] Rohr		5
	Nutzung Gerät		ohne Angabe

Erweiterungen Leistungsbereiche

Leistungsbereich 003 Landschaftsbauarbeiten
Verschiedene neue Habitatelemente wurden aufgenommen.

Leistungsbereich 004 Landschaftsbauarbeiten - Pflanzen
Für Rhododendren, Rosengewächse, Obstgehölze und Kletterpflanzen wurden neue Pflanzqualitäten aufgenommen.

Leistungsbereich 006 Spezialtiefbauarbeiten
Es erfolgte eine Anpassung der Förderwege für Bohrgut an die Neuausgabe der ATV DIN 18301.

Leistungsbereich 009 Entwässerungskanalarbeiten
Die Renovierung von Schächten wurde umfassend überarbeitet, insbesondere hinsichtlich Ausbildung von Auftritt und Gerinne.

Leistungsbereich 013 Betonarbeiten
Für Anker wurden deren Länge und Setztiefe konkretisiert. Mediendurchführungen in Wand und Decke sowie Köcherfundamente als Betonfertigteile wurden ergänzt, Lichtschächte überarbeitet.

Leistungsbereich 024 Fliesen- und Plattenarbeiten
Bei den Bettungsverfahren wurden das Splittbett und der Drainagemörtel aufgenommen und der Untergrund Belag/Bekleidung für Außenverlegung angepasst.

Leistungsbereich 026 Fenster, Außentüren
Kippbare Oberlichter zur manuellen Öffnung oder vorgefertigt für motorischen Antrieb wurden für Außentürelemente aufgenommen.


Leistungsbereich 047 Dämm- und Brandschutzarbeiten an technischen Anlagen
Die Kälte- und Brandschutzdämmung mit Mineralwolle an Formstücken technischer Leitungen wurde ergänzt.

Leistungsbereich 050 Blitzschutz- / Erdungsanlagen, Überspannungsschutz
Erdungseinrichtungen wurden überarbeitet.

Leistungsbereich 053 Niederspannungsanlagen - Kabel/Leitungen, Verlegesysteme, Installationsgeräte
Die Verlegung von Elektroinstallationsrohren im Erdreich oder in Gussasphalt ist möglich.

Leistungsbereich 080 Straßen, Wege, Plätze
Die Merkblätter für Randeinfassungen und Entwässerungsrinnen sowie für Bankettbefestigungen mit vorgefertigten Befestigungselementen wurden eingearbeitet.
Für Pflasterbeläge wurden Mischbauweisen mit gebundenen Fugen und gebundener Bettung bzw. mit gebundenen Fugen und ungebundener Bettung aufgenommen.

FAQ

Besonders aktuelle und häufig nachgefragte Themen werden nach Leistungsbereichen sortiert auf <http://faq.stlb-bau-online.de/> als FAQ-Onlineplattform bereitgestellt. Den Link dorthin finden Sie auch mit dem NEU-Button  im Info-Menü.

Fragen, Hinweise und Anregungen

Für Fragen, Hinweise und Anregungen benutzen Sie bitte den Button „Anregungen zu DBD-KostenAnsätze an die Redaktion“. Ihre Hinweise und Anregungen werden so direkt per E-Mail an die Redaktionsgruppe der Dr. Schiller & Partner GmbH weitergeleitet.

2. Neue Teilleistungsgruppen

Die DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau wurden mit der Version 2024-10 erweitert:

Leistungsbereich 034 Maler- und Lackierarbeiten - Beschichtungen

- *Treppen / Stufen beschichten - Holzuntergrund*

Leistungsbereich 037 Tapezierarbeiten

- *Wandbekleidungen anpassen - Tapezierarbeiten*

Leistungsbereich 040 Wärmeversorgungsanlagen - Betriebseinrichtungen

- *Vakuumtgasler - Kühlung / Heizung / Wassererwärmung*

Leistungsbereich 054 Niederspannungsanlagen - Verteilersysteme und Einbaugeräte

- *Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge*

Leistungsbereich 080 Straßen, Wege, Plätze

- *Gabionen - Stützwände*