

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
246D/16	Spannsysteme (V'20)				
000	Bedingungen <hr/> Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine individuellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK.				
.200	02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.				
100	Baustelleneinrichtung und Vorarbeiten <hr/> Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
110	Baustelleneinrichtung <hr/>				
111	Einrichtungen. Einrichten, vorhalten, umstellen und entfernen.				
.001	Für die Dauer der Leistungen nach Bauprogramm und Spannprogramm.	0	gl
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
200	Spannsysteme mit Verbund				
	Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
.100	Grundlagen.				
.110	01 Spannfirma 02 Spannsystem BBV Litzenspannverfahren/Verbund Kat, A 03 Vorspannplan Nr.				
210	Liefern, Spannen und Injizieren				
211	Spannsysteme der Korrosionsschutzkategorie a liefern, spannen und injizieren.				
.100	Spanngliedunterstützung, Stützkörbe und Befestigungen liefern, nach Vorspannplan des Projektverfassers, inkl. Ab-lad. 01 Planen und Erstellen der Spanngliedunterstützungs-Liste durch den Projektverfasser.				
.110	Spanngliedunterstützung mit Befestigungen.				
.111	01 BBV-litzenspannverfahren mit Verbund Kat. A	0	kg
.120	Schutzschalen zu Spanngliedunterstützung.				
.121	01 BBV-litzenspannverfahren mit Verbund Kat. A	0	St
.130	Stützkörbe.				
.131	03 BBV-litzenspannverfahren mit Verbund Kat. A	0	m
212	Spannsysteme der Korrosionsschutzkategorie b liefern, spannen und injizieren.				
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
212.100	Spanngliedunterstützung, Stützkörbe und Befestigungen liefern, nach Vorspannplan des Projektverfassers, inkl. Ablad. 01 Planen und Erstellen der Spanngliedunterstützungs-Liste durch den Projektverfasser.				
.110	Spanngliedunterstützung mit Befestigungen.				
.111	01 BBV-litzenspannverfahren mit Verbund Kat. A	0	kg
.120	Schutzschalen zu Spanngliedunterstützung.				
.121	01 BBV-litzenspannverfahren mit Verbund Kat. A	0	St
.200	Spannstähle und Hüllrohre liefern und einstossen oder einziehen, inkl. Ablad.				
.210	Spannstähle werkseitig in Hüllrohre eingezogen.				
.211	01 Marke, Typ BBV L3 03 Spannkraft P_0 kN P_0 kN 586 06 Masse kg/m 3.52 08 Hüllrohr PT-PLUS rund, Ø58/63 mm	0	m
.212	01 Marke, Typ BBV L 4 03 Spannkraft P_0 kNP_0 kN 781 06 Masse kg/m 4.69 08 Hüllrohr PT-PLUS rund, Ø58/63 mm	0	m
.213	01 Marke, Typ BBV L5 03 Spannkraft P_0 kN P_0 kN 977 06 Masse kg/m 5.86 08 Hüllrohr PT-PLUS rund, Ø58/63 mm	0	m
.214	01 Marke, Typ BBV L6 03 Spannkraft P_0 kNP_0 kN 1'172 06 Masse kg/m7.03 08 Hüllrohr PT-PLUS rund, Ø58/63 mm	0	m
				Übertrag

NPK 246 V'20 Volltext	Projekt: BBV-Systems - BBV-Litzenspannverfahren Leistungsverzeichnis: BBV-Schweiz - BBV-Schweiz	Seite 4 23.3.2020			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
212.215	01 Marke, Typ BBV L7 03 Spannkraft P_0 kNP_0 kN 1'367 06 Masse kg/m7.03 08 Hüllrohr PT-PLUS rund, Ø58/63 mm	0	m
.216	01 Marke, Typ BBV L8 03 Spannkraft P_0 kN P_0 kN 586 06 Masse kg/m 9.38 08 Hüllrohr PT-PLUS rund, Ø76/81 mm	0	m
.217	01 Marke, Typ BBV L9 03 Spannkraft P_0 kNP_0 kN 1'758 06 Masse kg/m10.55 08 Hüllrohr PT-PLUS rund, Ø76/81 mm	0	m
.218	01 Marke, Typ BBV L10 03 Spannkraft P_0 kNP_0 kN 1'953 06 Masse kg/m 11.72 08 Hüllrohr PT-PLUS rund, Ø76/81 mm	0	m
.219	01 Marke, Typ BBV L11 03 Spannkraft P_0 kN P_0 kN 2'148 06 Masse kg/m11.72 08 Hüllrohr PT-PLUS rund, Ø76/81 mm	0	m
.220	Spannstähle vor dem Betonieren in Hüllrohr einstossen oder einziehen.				
.221	01 Marke, Typ BBV L3 03 Spannkraft P_0 kN P_0 kN 586 06 Masse kg/m 3.52 08 Hüllrohr, PT-PLUS rund Ø58/63 mm	0	m
.222	01 Marke, Typ BBV L4 03 Spannkraft P_0 kNP_0 kN 781 06 Masse kg/m 4.69 08 Hüllrohr, PT-PLUS rund Ø58/63 mm	0	m
.223	01 Marke, Typ BBV L5 03 Spannkraft P_0 kNP_0 kN 977 06 Masse kg/m 5.86 08 Hüllrohr, PT-PLUS rund Ø58/63 mm	0	m
.300	Verankerungen und Kupplungen liefern, inkl. Ablad.				
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
212.310	Feste Verankerungen.			Übertrag:
.311	01 Marke, Typ BBV L3 Fe 03 Spannkraft P_0 kN 586 05 Abmessung Verankerung max. mm160x140x25 mm	0	St
.312	01 Marke, Typ BBV L4 Fe 03 Spannkraft P_0 kN 781 05 Abmessung Verankerung max. mm180x160x25 mm	0	St
	Total: BBV-Schweiz - BBV-Schweiz			