

Leistungsbeschreibung / Preisblatt:

Gleisstopfarbeiten

Stopfarbeiten nach Einzelschwellenwechsel (Umbau) in Gleisen.

OZ	Typ	Bezeichnung / Beschreibung	Menge	Einzelpreis (Netto) in EURO	Gesamtpreis (Netto) in EURO
1.1	Gruppe	KW30/31			
1.1.1	Gruppe	Vermessung Es stehen keine Bestandsunterlagen zur Verfügung.			
1.1.1.1	Leistung	Einarbeiten der Messdaten Die zu stopfenden Streckenabschnitte müssen eingemessen und per Hand eingearbeitet werden. Vorhandene Zwangspunkte (Bahnübergänge, Weichen, Brücken, etc.) sind dabei entsprechend zu berücksichtigen	1 psch		
1.1.2	Gruppe	Stopfen Gemäß Stopfrichtlinien der Obri-NE Eingebut wurden neue Betonschwellen			
1.1.2.1	Leistung	Stopfen der Strecke nach Einzelschwellentausch "Umbau" Eine Stopfschicht: Schichtgestellung Maschinenkomplex GSM mit SSP. Vor und zwischen den Arbeitsgängen die Schwellenfächer mit Schotter verfüllen, überschüssigen Schotter abkehren und Randstreifen profilieren. In dem Bereich liegen 2 Weichen?	1 St		
1.2	Gruppe	KW40/41 Zweite Schicht stopfen			
1.2.1	Gruppe	Vermessung Es stehen keine Bestandsunterlagen zur Verfügung.			
1.2.1.1	Leistung	Einarbeiten der Messdaten Die zu stopfenden Streckenabschnitte müssen eingemessen und per Hand eingearbeitet werden. Vorhandene Zwangspunkte (Bahnübergänge, Weichen, Brücken, etc.) sind dabei entsprechend zu berücksichtigen	1 psch		
1.2.2	Gruppe	Stopfen			
1.2.2.1	Leistung	Stopfen der Strecke nach Einzelschwellentausch "Umbau" Eine Stopfschicht: Schichtgestellung Maschinenkomplex GSM/USM mit SSP. Vor und zwischen den Arbeitsgängen die Schwellenfächer mit Schotter verfüllen, überschüssigen Schotter abkehren und Randstreifen profilieren.	1 St		

OZ	Typ	Bezeichnung / Beschreibung	Menge	Einzelpreis (Netto) in EURO	Gesamtpreis (Netto) in EURO
1.3	Gruppe	KW50/51			
1.3.1	Gruppe	Vermessung Es stehen keine Bestandsunterlagen zur Verfügung.			
1.3.1.1	Leistung	Einarbeiten der Messdaten Die zu stopfenden Streckenabschnitte müssen eingemessen und per Hand eingearbeitet werden. Vorhandene Zwangspunkte (Bahnübergänge, Weichen, Brücken, etc.) sind dabei entsprechend zu berücksichtigen	1 psch		
1.3.2	Gruppe	Stopfen			
1.3.2.1	Leistung	Stopfen der Strecke nach Einzelschwellentausch "Umbau" Eine Stopfschicht: Schichtgestaltung Maschinenkomplex GSM/USM mit SSP. Vor und zwischen den Arbeitsgängen die Schwellenfächer mit Schotter verfüllen, überschüssigen Schotter abkehren und Randstreifen profilieren.	1 St		
				Zwischensumme	
				zzgl. % USt.	
				Zwischensumme	
				abzgl. % Skonto	
				Endsumme	

Das komplette Angebot besteht aus diesem unterschriebenen Leistungsverzeichnis / Preisblatt sowie den in den Vergabeunterlagen aufgeführten Unterlagen und Nachweisen.

Es gelten die beigefügten Bewerbungs-, Vergabe- und Vertragsbedingungen.

Unterschrift(en) / ggf. zusätzlich Firmenstempel