Musterausschreibung

ESP 4.0

Neubau mit Systemvorgabe

Langtext-Verzeichnis

Projekt: VE: LV:			
OZ	StL-Nr.	Menge AE	
001.01.0001.		m	
	SE herstellen Schutzeinrichtung (SE) einschließlich erforderlicher systembedingter Arbeiten herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge.		
1.9	SE = ESP 4.0 gem. RAL-RG 620 Zeichnung Nr. S1.1-110.		
2.2	Holm Profil B.		
3.1	Pfosten Sigma 100, Länge 1900 mm.		
4.2	Pfostenabstand 4,00 m.		
5.1	Pfosten in Boden, Homogenbereich HB 1 - FRS.		
6.1	Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die die Pfosten umgebene Fläche wiederherstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.		

Musterausschreibung ESP 4.0

Neubau systemneutral

Langtext-Verzeichnis

Projekt: VE: LV:			
OZ	StL-Nr.	Menge AE	
001.01.0001.		m	
	SE am äußeren Fahrbahnrand herst. Schutzeinrichtung (SE) am äußeren Fahrbahnrand einschließlich erforderlicher systembedingter Arbeiten herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. SE nach den "Technischen Kriterien für den Einsatz von Fahrzeug-Rückhaltesystemen in Deutschland".		
1.1 2.1 3.5 4.1 5.1	SE aus Stahl. Aufhaltestufe mindestens N2. Wirkungsbereichsklasse maximal W5. Anprallheftigkeitsstufe = A. Schutzeinrichtung ohne gelöste Teile mit einer Masse größer 2 kg im Anprallversuch nach DIN EN 1317. Schutzeinrichtung ohne formaggressive Teile.		
6.0 8.1	Aufstellung in Boden, Hom	ogenbereich HB 1 - FRS.	