

Musterausschreibung

Eco-Safe 2.0 BOS (für Baum- und Objektschutz)

Neubau mit Systemvorgabe

Langtext-Verzeichnis

Projekt:

VE:

LV:

OZ	StL-Nr.	Menge AE
001.01.0001.	-----	St
	SE für Einzelhindernis herst. (Zul.)	
	Schutzeinrichtung (SE) für Einzelhindernis herstellen. Einzelhindernis nach Unterlagen des AG. Vergütet wird der Mehraufwand gegenüber der Herstellung der angegebenen Position als Zulage.	
1.9	Zulage zu OZ. ... (Eco-Safe 2.0).	
2.9	SE am äußeren Fahrbahnrand, SE = Eco-Safe BOS gem. RAL-RG 620 Zeichnung Nr. S1.1-423 Holm Profil B Pfosten C-125, Länge 2000 mm Pfosten C-100, Länge 1700 mm Pfosten in Boden, Homogenbereich HB 1 - FRS.	
3.1	Aufhaltestufe = N2.	
4.1	Einzelhindernis Baum.	
5.1	Keine direkte Verankerung am Einzelhindernis.	
6.1	Länge des Hindernisses nach Unterlagen des AG.	
7.01	Abstand Vorderkante SE zu Hindernis nach Unterlagen des AG.	

Musterausschreibung

Eco-Safe 2.0 BOS (für Baum- und Objektschutz)

Neubau systemneutral

Langtext-Verzeichnis

Projekt:

VE:

LV:

OZ	StL-Nr.	Menge AE
001.01.0001.	-----	St
	SE für Einzelhindernis herst. (Zul.)	
	Schutzeinrichtung (SE) für Einzelhindernis herstellen. Einzelhindernis nach Unterlagen des AG. Vergütet wird der Mehraufwand gegenüber der Herstellung der angegebenen Position als Zulage.	
1.9	Zulage zu OZ. ...	
2.1	SE am äußeren Fahrbahnrand.	
3.1	Aufhaltestufe = N2.	
4.1	Einzelhindernis = Baum.	
5.1	Keine direkte Verankerung am Einzelhindernis.	
6.1	Länge des Hindernisses nach Unterlagen des AG.	
7.01	Abstand Vorderkante SE zu Hindernis nach Unterlagen des AG.	