

KTB.91.9133 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KTB.91.9133

Tanımı 0,70 mm'lik Naturel Titanyum Alaşımli Çinko Levhadan 120 mm Çapında Düşey Yağmur Borusu Yapılması ve Yerine Tespiti

Birimi m

Kurum Kültür Bakanlığı

Fasikül

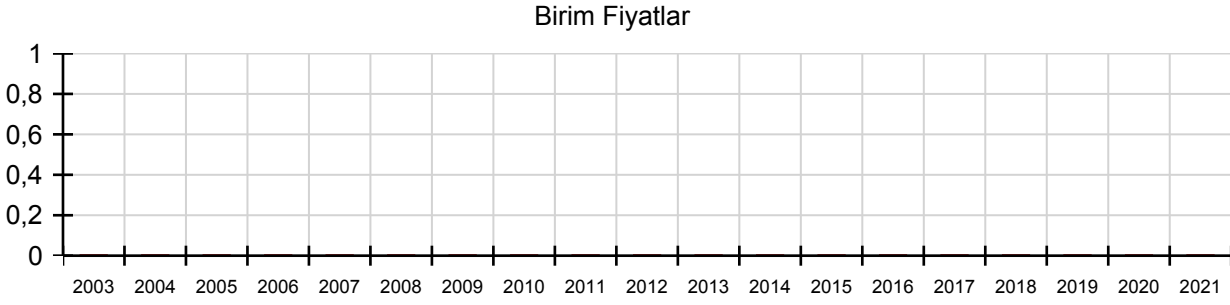
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2014	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

KTB.91.9133 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Kurumu: Kültür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tarifi: 0,70 mm'lik naturel titanyum alaşımlı çinko levhadan i çapı 120 mm ve bindirme payları 1,5 cm olacak Őekilde kesilmesi bindirme yerinin lehimlenmesi, borunun her iki tarafına 10 cm uzaklıkta tek ya da çift kordon (fitil) ekilmesi suretiyle boruların hazırlanması 3x20 mm kesitinde demirden yapılmış, açılabilir galvanizli kelepçelerin bir metre ara ile ve borunun üst kordon altına gelecek Őekilde duvara tespit edilmesi, boruların kordona kadar birbirlerine geçirilerek yerlerine konması, kelepçelerin galvanizli somunlu vida ile sıkılarak yağmur borularının duvara bağlanmasının tamamlanması için gerekli her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay-düsey taşıma, yüklenici karı ve genel giderler dahil m fiyatıTL .dir.

L: Yerine yerleştirilmiş borunun ekseninden boyu metre olarak ölçülerek bedeli ödenir. Eđimli kısımların (dirsek vb) uzunluğu iki katı olarak hesaplanarak bedeli ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

KTB.91.9133 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.