

15.310.1004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 15.310.1004 (24.004)

Tanımı 10 no'lu çinko levhadan 100 mm çapında düşey yağmur borusu yapılması ve yerine tespiti

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

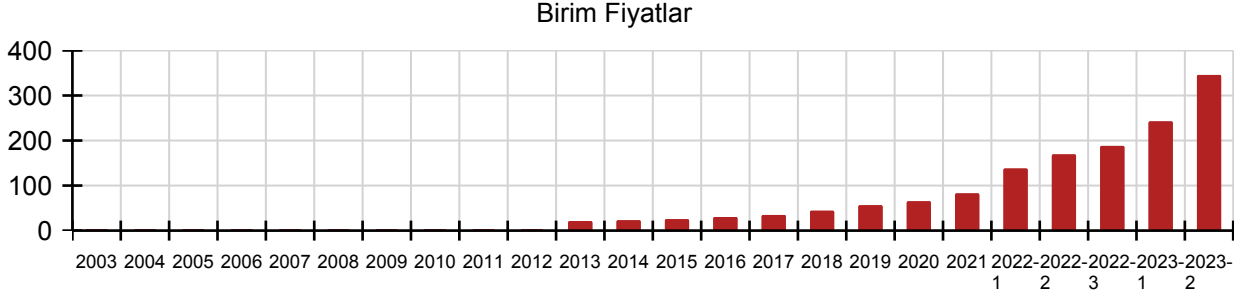
Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2017	34,70	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-2	345,63	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-1	137,85	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2022-2	169,21	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2020	65,09	0,00	0,00
2022-3	188,06	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2014	22,95	0,00	0,00
2016	30,21	0,00	0,00
2013	21,08	0,00	0,00
2015	25,35	0,00	0,00
2018	44,14	0,00	0,00
2023-1	242,50	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2021	82,64	0,00	0,00
2019	56,28	0,00	0,00

15.310.1004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

10 no'lu çinko levhadan iç çapı 100 mm ve bindirme payı 1,5 cm olacak şekilde kesilmesi bindirme yerinin lehimlenmesi, borunun her iki tarafına 10 cm uzaklıkta tek ya da çift kordon (fitil) çekilmesi suretiyle boruların hazırlanması 3x20 mm kesitinde demirden yapılmış, açılabilir galvanizli kelepçelerin bir metre ara ile ve borunun üst kordon altına gelecek şekilde duvara tespit edilmesi, boruların kordona kadar birbirlerine geçirilerek yerlerine konması, kelepçelerin galvanizli somunlu vida ile sıkılarak yağmur borularının duvara bağlanmasının tamamlanması, her türlü malzeme ve zayıf, işçilik, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, 1 m fiyatı:

Ölçü: Yerine takılmış boru ekseninin boyu üzerinden ölçülür ve eğri kısımlara bir misli zam verilir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

15.310.1004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
10.200.2801	04.263	Çinko levha (0.40 x 4.62 Kg.)	kg	1,166000
10.200.2801	04.263	Çinko levha (Zayiat %6)	kg	0,069000
10.420.1101	04.297	Lehim (TS 677) (Lehimleme masrafı karşılığı, 1 m. için 50 gr. hesabıyla)	kg	0,050000
19.100.2013	08.013	Lama demirden tenekecilik işlerinde kullanılmak üzere galvanizli	kg	0,220000
		İşçilik:		
10.100.1026	01.026	Tenekeci ustası	Saat	0,750000
10.100.1064	01.503	Çıracık (İşyerinde yükleme, yatay, düşey taşıma, boşaltma dahil)	Saat	0,750000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.