

## 15.310.1301 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 15.310.1301 (24.051)

**Tanımı** 0.50 mm bakır levhadan 125 mm çapında düşey yağmur borusu yapılması ve yerine tespiti

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

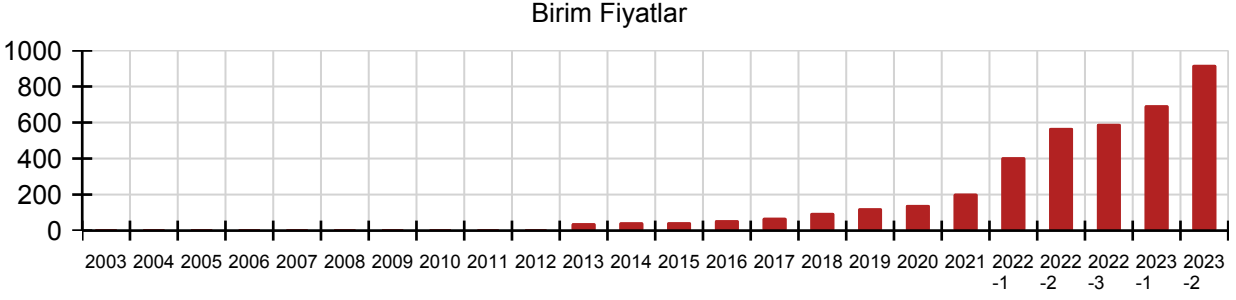
**Fasikül** İnşaat (Yapı İşleri)

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2013	40,85	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2014	45,74	0,00	0,00
2017	71,26	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-2	570,05	0,00	0,00
2022-3	592,55	0,00	0,00
2018	98,31	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2019	123,55	0,00	0,00
2023-2	920,11	0,00	0,00
2021	205,01	0,00	0,00
2020	142,46	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-1	406,86	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2015	46,05	0,00	0,00
2016	57,40	0,00	0,00
2023-1	695,41	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00

## 15.310.1301 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

0,50 mm kalınlığındaki bakır levhadan iç çapı 125 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 zayıat, işçilik, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, müteahhit 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.

## 15.310.1301 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
10.200.2853	04.265	Bakırdan yapılmış muhtelif profil ve levhalar	kg	1,935000
		(Zayıatıyla 0.43 m2 x 4.50 Kg.)		
10.420.1101	04.297	Lehim (TS 677)	kg	0,090000
		(Lehimleme masrafı karşılığı, 1 m. için 50 gr. hesabıyla)		
19.100.2013	08.013	Lama demirden tenekecilik işlerinde kullanılmak üzere galvanizli	kg	0,250000
		İşçilik:		
10.100.1026	01.026	Tenekeci ustası	Saat	0,900000
10.100.1064	01.503	Çırak	Saat	0,900000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.