

V.1865 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No V.1865

Tanımı 0,5 mm kalınlıkta fabrikasyon boyalı galvanizli sac ile yakalı monoblok yağmur oluğu (eksiz), yağmur deresi veya düşey yağmur iniş borusu yapılması ve yerine tespiti

Birimi m

Kurum Vakıflar Genel Müdürlüğü

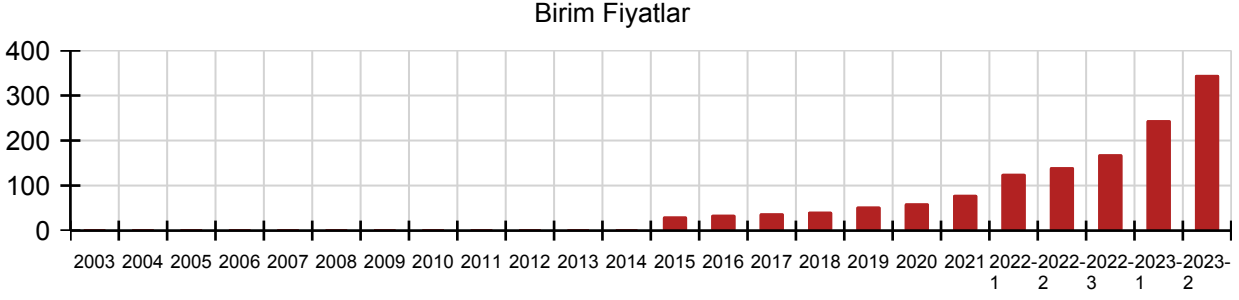
Fasikül

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-1	126,13	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2022-2	140,71	0,00	0,00
2018	41,94	0,00	0,00
2016	35,19	0,00	0,00
2021	79,45	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2019	53,30	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2023-1	245,14	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2020	60,36	0,00	0,00
2022-3	169,40	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2015	31,25	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-2	345,75	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2017	38,23	0,00	0,00

V.1865 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Sıcak daldırma galvaniz üzeri boyalı düz saç, (fabrikasyon rulo boyama sistemi ile boyanmış (dışa bakan yüzeyi min. 5 mikron epoks)) yağmur oluğu için köşeden köşeye tekparca eksiz oluk imalatı ve montajı yapılması, galvanizli tel veya çinkodan süzgeç konması, metrede üç adet galvanizli 5x30 mm kesitindeki demir kancalarla yerine konması, yağmur iniş borusu için 7*8cm kesitinde ekli düşey yağmur borusu imalatı ve montajı yapılması, 3 metrede 1 adet galvanizli tespit kancaları ile yerine konması her türlü dirsek, bağlantı malzeme ve zayıtı, işçilik, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma ve boşaltma, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, 1 m fiyatı:

ÖLÇÜ : Yerine takılmış oluk ve boru boyu m olarak ölçülür.

NOT: Eğri kısımlara (dirsek vb.) bir misli zam verilir. (Metrajı 2 ile çarpılır.) Bu poz 33 cm genişlikte sac ile üst açıklığı 14 cm yağmur oluğu için düzenlenmiş olup, 1 metre oluk yapımında analizdeki miktardan daha fazla malzeme kullanıldığıının tutanak ile tespit edilmesi durumunda, bulunan değerler birim fiyat analizi miktarları ile karşılaştırılarak gereğinde bu imalat pozları için yeni analizler yapılarak birim fiyatları tespit edilecektir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

V.1865 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
		33cm genişlikte sac ile yaklaşık 10*10*10cm ebatlarında üst açıklığı 14 cm yağmur oluğu bedeli		
04.V007/5		Sıcak daldırma galvaniz üzeri boyalı düz sac Fabrikasyon rulo boyama sistemi ile boyanmış (Dışa bakan yüzeyi min.5 mikron,epoksi astar ve üstü min.20 mikron polyester son kat boya içe bakan yüzeyi min. 5 mikron epoksi astar	kg	1,330000
		Kanca bedeli yağmur oluğunda 1m'ye 3 kanca 5*30mm kesitli yağmur iniş borusundan 3m'ye 1 bağlantı kancası		
04.V007/5		Sıcak daldırma galvaniz üzeri boyalı düz sac Fabrikasyon rulo boyama sistemi ile boyanmış (Dışa bakan yüzeyi min.5 mikron,epoksi astar ve üstü min.20 mikron polyester son kat boya içe bakan yüzeyi min. 5 mikron epoksi astar	kg	0,300000
04.V008/09		Galvanizli çivi (TS 155)	kg	0,100000
		İşçilik:		
		Hazırlanması, Bükülmesi ve Bükme Makinesi amortisman karşılığı		
01.V05		Mütehassis usta yardımcıları	Saat	1,000000
01.V06/01		Restorasyon düz işçi	Saat	1,000000
		Yerine Takılması (İşyerinde yükleme, yatay, düşey taşıma, boşaltma dahil)		
01.V05		Mütehassis usta yardımcıları	Saat	0,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.