

48.150.1003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 48.150.1003

Tanımı 20 cm kalınlığında beton kaplama yapılması (Granülometrik Kum-Çakıl) (A=250 m3/gün)

Birimi m²

Kurum Milli Savunma Bakanlığı

Fasikül

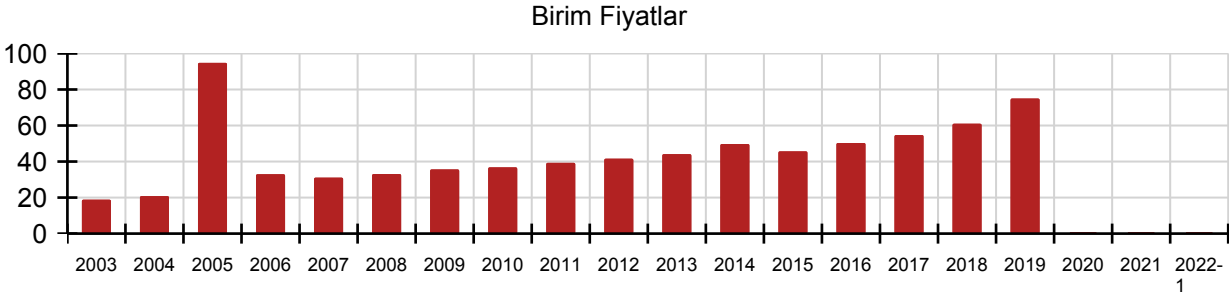
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	20,80	0,00	0,00
2018	61,01	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2019	74,98	0,00	0,00
2010	36,77	0,00	0,00
2013	44,10	0,00	0,00
2017	54,70	0,00	0,00
2007	31,06	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2011	39,28	0,00	0,00
2014	49,72	0,00	0,00
2012	41,59	0,00	0,00
2009	35,62	0,00	0,00
2016	50,29	0,00	0,00
2015	45,65	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2008	33,05	0,00	0,00
2003	18,83	0,00	0,00
2005	94,78	0,00	0,00
2006	32,95	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

48.150.1003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Portland çimentosundan mamül beton kaplamanın yapılmasında betonun imali için gerekli diğer (kum-çakıl veya kırmataş, derz demiri, çimento) malzemelerin teknik şartname esaslarına göre ocak, fabrika veya imalathaneden itibaren temini, malzemenin gerekiyorsa yıkanması, gerekli her türlü işleme tabi tutulması, betonun imali, hazırlanmış betonun yerine taşınması ve konması, tesviye ve muhafazası için kullanılan su veya diğer malzemelerin temini, tulani ve arzani derzler, lüzumlu derz kalıpları, derz demirleri, TS 5926 esaslarında derz dolgu malzemesi, derz açılması, kama ve yük tevzi teçhizatı dâhil derzlerle ilgili bütün malzemenin temini, yükleme-boşaltması, taşınması, beton kaplama ile ilgili bilimum işlerin ikmali için gerekli her türlü malzeme ve zayıtı, makine, işçilik, alet ve edevat giderleri, müteahhit kârı ve genel giderler dâhil (fazla kalınlık dolayısıyla ilave ödeme yapmamak şartıyla) 1 m² fiyatıdır.

Ölçü: Kaplanan beton yüzeyin alanı ölçülür.

Not:

- 1-) Bu imalat finişerle serilen apron, taksirut, pist ve bağlantı yollarında kullanılacaktır.
- 2-) DLH analizlerinden yararlanılmıştır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

48.150.1003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.