

19.094/MK Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 19.094/MK

Tanımı Sentetik gereç ile bağlantı tabakası (aderans köprüsü) yapılması (zor siva tutan satırlar üzerinde yapılacak sıvalar ile eski beton satırlar üzerine yapılacak şapların aderansını teminde, eski betonu yeni betona yapıştırırmada, beton ve siva yüzlerin tashih

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

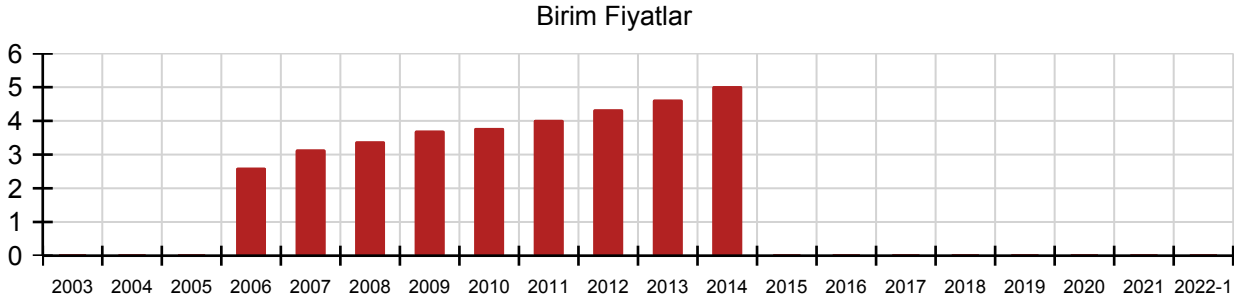
Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	2,61	0,00	0,00
2008	3,39	0,00	0,00
2009	3,71	0,00	0,00
2010	3,79	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2012	4,34	0,00	0,00
2013	4,63	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2014	5,03	0,00	0,00
2007	3,15	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2011	4,03	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00

19.094/MK Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Katkı maddesi ile suyu, hacmen 1/2 oranında karıştırılarak, bu karışma hacmin 1/1 oranında çimento, ince kum karışımından, boza kıvamına gelene kadar devamlı karıştırılarak ilâve etmek ve böylece elde edilen şerbeti önceden temizlenmiş ve ıslatılmış satırlara fırça ile tatbik etmek için gerekli her türlü malzeme ve za-yiat, işçilik, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, 1 m² fiyatı:

ÖLÇÜ : Projedeki ölçülere göre fırça ile tatbik olunan yüzeyler hesaplanır.

NOT : 1) İdarenin yazılı izni ile uygulanır.

2) Şerbet tatbik edilen satırlar, sıva veya harç ile kaplanmadan takriben 15 dakika beklemeli ve sürülen tabaka rutubetli mat bir şekil aldıktan sonra sıva veya şap yapımı-na başlanmalı ve sürülen şerbet en geç 45 dakika içinde kapatılmış olmalıdır. Bunun için şerbet daima küçük anolar halinde tatbik edilmelidir. İmalâtın yapımından m2 ye isabet eden şerbette asgari 0,150 kg gereç (sıvı) bulunacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

19.094/MK Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.