

05.KTB.1017 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 05.KTB.1017

Tanımı Doğal Hidrolik Kireç Esaslı Güçlendirme Harcı Hazırlanması

Birimi m

Kurum Kültür Bakanlığı

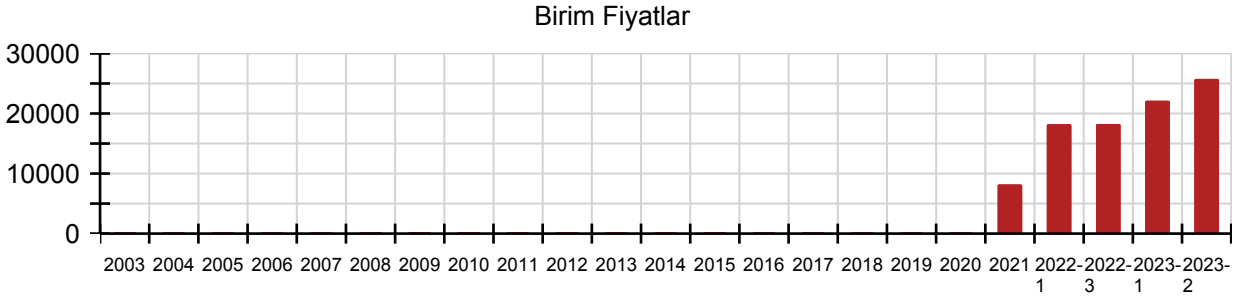
Fasikül

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-3	18257,54	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2022-1	18220,04	0,00	0,00
2023-2	25764,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2021	8185,51	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2023-1	22127,92	0,00	0,00

05.KTB.1017 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Kurumu: Kültür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tanımı: Çimento içermeyen, yüksek dayanımlı, çatlamaya karşı direnci yüksek, mevcut yüzey ile yapışma gösteren, buhar difüzyonuna izin veren, yosunlaşmaya ve bitkilenmeye direnci yüksek, zararlı tuzlardan arındırılmış, yüksek mukavemetli doğal hidrolik esaslı güçlendirme harcının 1 kg'nın 0,20 tl su ile sürülebilir, homojen hale getirilinceye kadar karıştırılarak uygun kıvamda harç elde edilmesi için her türlü işçilik, malzeme ve zayıyatı, diğer malzemelerin iş yerine nakli, işyerindeki yatay - düşey taşıma dahil 1 m3 fiyatı.....TL. dir.

NOT : 1) Sıcaklığın +5 derecenin altında ve +35 derecenin üzerinde olduğu durumlarda bu harç ile uygulama yapılamaz.

2) Sürülebilir kıvama gelen harcın uygulamasının yapılacağı yüzey nemlendirme yapıldıktan sonra uygulama yapılabilir.

3) Karışım mekanik karıştırıcılar ile hazırlanacak olup el ile karıştırma yapılmayacaktır.

4) Harcın yoğunluğu 1,8 ton/m³'tür.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

05.KTB.1017 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme		
04.KTB.0038		Doğal Hidrolik Kireç Esaslı Güçlendirme Harcı (İş başında)	kg	1800,000000
10.130.9991	04.031	Su	m ³	0,360000
		İşçilik		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	5,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.