

48.250.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 48.250.1001

Tanımı Harç içine karışan maddelerle yalıtım şapı yapılması (normal priz alan su geçirimsizlik katkısı ile)

Birimi m²

Kurum Milli Savunma Bakanlığı

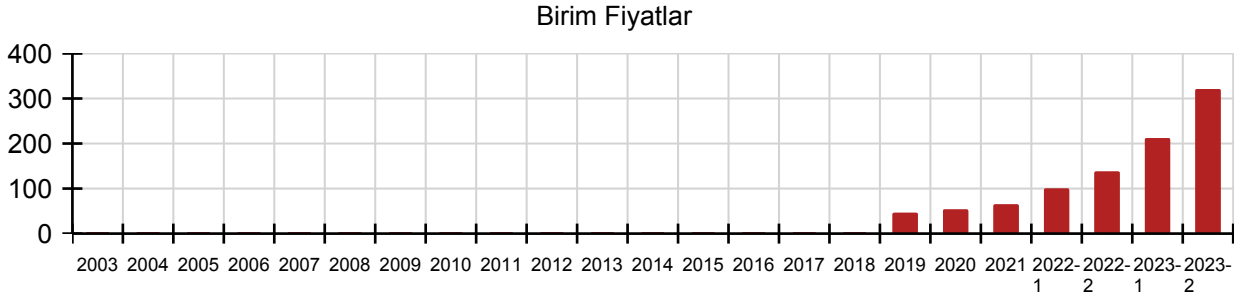
Fasikül

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2019	46,25	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2022-2	137,88	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2023-2	320,88	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2022-1	100,11	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2020	53,60	0,00	0,00
2023-1	211,89	0,00	0,00
2021	64,88	0,00	0,00

48.250.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Yalıtım yapılacak sathın temizlenmesi, derzlerin ayıklanıp yıkanması, 1 m³ harç'a (1 m³ kum, 400 kg-çimento) 12 kg normal priz alan su geçirimsizlik katkı maddesi kullanılarak elde edilen harçla ortalama 3,50 cm kalınlıkta ve iki aşamada olmak üzere teknik şartnameye uygun yalıtım şapı yapılması ve sulanması için gerekli her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, alet ve edevat giderleri, iş yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil 1 m² fiyatıdır.

Ölçü: Yalıtım şapı yapılan sath alanı projesinden ölçülür.

Not:

- 1) İdarenin yazılı izni ile uygulanır.
- 2) Kullanılacak gereçlerin orijinal ambalajlı olması, laboratuvar raporu bulunması şarttır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

48.250.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme		
10.130.1025	04.002/2B	Kum (tuvenan agregadan elenmiş ve yıkanmış) (Makina ile temin) (08.009/1) (mazot miktarının %57'si alınmış fiyatı)	m ³	0,035000
10.130.1203	04.008/2C	Portland çimentosu (Torbali) (TS EN 197-1 CEM I 42,5 R)	Ton	0,014000
10.300.2001	04.379/A01	Normal Priz Alan su geçirimsizlik katkısı (Sıvı)	kg	0,420000
10.130.9991	04.031	Su	m ³	0,009100
		İşçilik		
		Maddenin harca karıştırılması ve şapın uygulanması;		
10.100.1012	01.012	Sıvacı ustası	Saat	1,300000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	1,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.