

## 48.410.3502 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 48.410.3502

**Tanımı** 3 cm kalınlığındaki bazalt plaklar ile dış denizlik yapılması

**Birimi** m<sup>2</sup>

**Kurum** Milli Savunma Bakanlığı

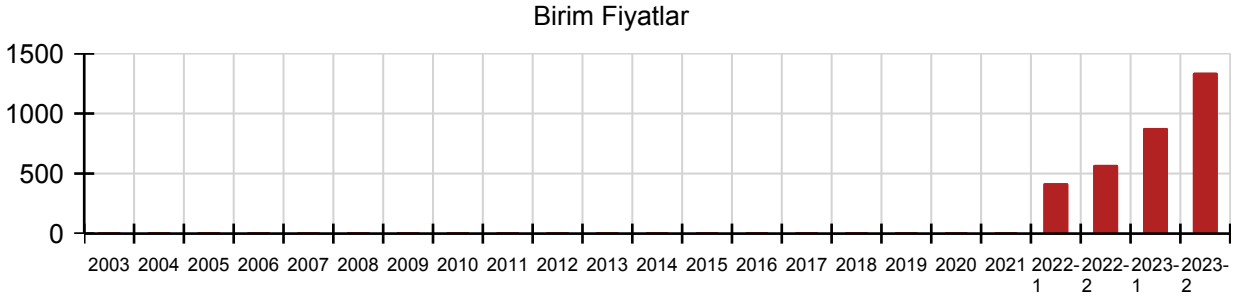
**Fasikül**

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2011	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2023-1	879,58	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	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
2023-2	1340,00	0,00	0,00
2022-1	419,90	0,00	0,00
2022-2	572,24	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00

## 48.410.3502 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Şartnamesine uygun yapılmış mevcut yüzeylerinin temizlenmesi, ıslatılması, 400 kg çimento dozlu harçla bir altlık yapılması, bunun üzerine meyil ve damlalıklı olarak yekpare şekilde hazırlanmış 3 cm kalınlığında bazalt plakadan yapılmış dış denizliğin yerine kaplanması, temizlenmesi, silinmesi ve bu işlerin yapılmasında gerekli her türlü malzeme ve zayıatı, işçilik, alet ve edevat giderleri, iş yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşımalar, boşaltma, yüklenici kârı ve genel giderler dâhil 1 m<sup>2</sup> fiyatıdır. Ölçü: Kaplama yapılan yüzeyler projesi üzerinden hesaplanır.

## 48.410.3502 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme		
10.240.2917	04.426/2G	3x30xSerbest_boy Bazalt taşı plak (TS 10835)	m <sup>2</sup>	1,050000
		(zayiatıyla)		
19.100.2410	10.009/1(Y)	Kum ve kırmataş ile 400 kg çimento dozlu harç yapılması	m <sup>3</sup>	0,050000
10.130.9991	04.031	Su	m <sup>3</sup>	0,010000
		İşçilik		
10.100.1005	01.005	Mermer kaplama ustası	Saat	4,500000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	3,500000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,500000
		(İş yerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma)		

Oska Yazılım'dan alınmıştır.