

## 43.675.1002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

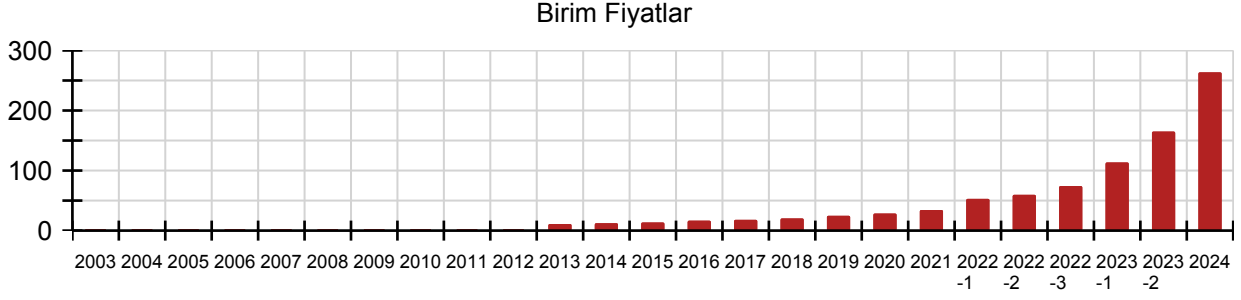
<b>Poz No</b>	<b>43.675.1002</b>	<b>(27.583/İB-2)</b>
<b>Tanımı</b>	Şap yapılması (su geçirimsizlik katkılı, 2,5 cm kalınlıkta, 400 dozlu)	
<b>Birimi</b>	m <sup>2</sup>	
<b>Kurum</b>	İller Bankası	
<b>Fasikül</b>	Altyapı Tesisleri	

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2023-1	113,49	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-2	59,61	0,00	0,00
2022-3	74,19	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2016	16,55	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2013	10,95	0,00	0,00
2014	12,28	0,00	0,00
2020	28,43	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2023-2	164,95	0,00	0,00
2022-1	52,86	0,00	0,00
2015	13,53	0,00	0,00
2019	24,66	0,00	0,00
2018	20,26	0,00	0,00
2024	263,54	0,00	0,00
2017	17,95	0,00	0,00
2021	34,30	0,00	0,00

## 43.675.1002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İller Bankası A.Ş. şartnamelerine ve projesine uygun olarak, Yüklenici firma tarafından temin edilmiş, kontrolleri yapılmış ve iş yerine getirilmiş, 1,0 m<sup>3</sup> (metreküp) ince kum, 400 kg çimento ile 14,0 kg su geçirimsizlik katkı maddesi katılarak, ortalama 2,5 cm kalınlığında mala perdeli şap yapılması, sulanması, şap yapılacak yerin temizlenmesi, yıkanması, her türlü işçilik, malzeme ve zayiati, makine, araç, gereç, inşaat yerindeki yükleme, taşıma, boşaltma (Malzemelerin temin edildikleri yerden şantiyeye kadar, taşıtlara yüklenmesi, taşıma ve taşıtlardan boşaltılması bedelleri hariç), Yüklenici karı ve genel giderler dâhil, su geçirimsizlik katkılı, 2,5 cm kalınlıkta, 400 dozlu şap yapılmasının 1,00 m<sup>2</sup> (Bir metrekare) fiyatı.

#### Ölçü:

Projesindeki boyutlar üzerinden, yapılan su geçirimsizlik katkılı, 2,5 cm kalınlıkta, 400 dozlu şapın m<sup>2</sup> (metrekare) cinsinden miktarıdır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 43.675.1002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme		
10.130.9991	04.031	Su	m <sup>3</sup>	0,010000
10.300.2001	04.379/A01	Normal Priz Alan su geçirimsizlik katkısı (Sıvı)	kg	0,350000
19.100.2411	10.010(Y)	400 kg çimento dozlu ince harç yapılması	m <sup>3</sup>	0,025000
		İşçilik		
10.100.1012	01.012	Sıvacı ustası	Saat	0,350000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,700000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,100000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.