

## 10.170.2104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

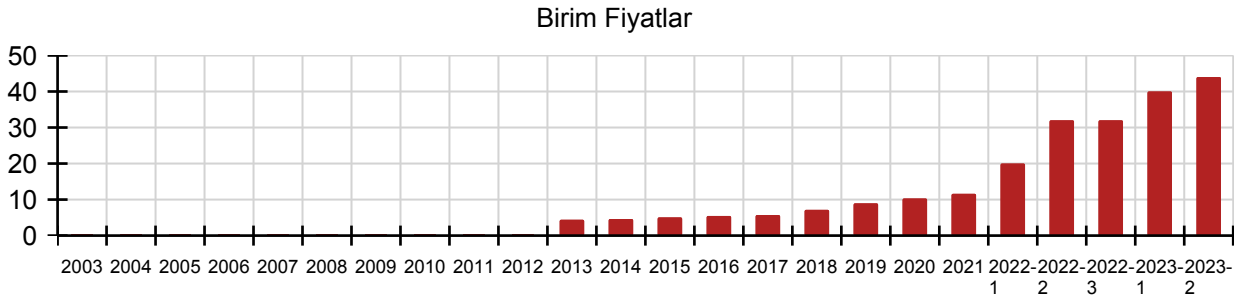
<b>Poz No</b>	<b>10.170.2104 (04.743/04)</b>
<b>Tanımı</b>	10 mm kalınlıkta, Yonga levhalar (TS EN 309, TS EN 310,
<b>Birimi</b>	m <sup>2</sup>
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2017	5,70	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2018	7,15	0,00	0,00
2013	4,40	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-3	32,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	20,00	0,00	0,00
2022-2	32,00	0,00	0,00
2014	4,60	0,00	0,00
2023-2	44,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2020	10,30	0,00	0,00
2016	5,45	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2019	8,95	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	5,05	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2021	11,60	0,00	0,00
2023-1	40,00	0,00	0,00

## 10.170.2104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Yonga levhalar (TS EN 309, TS EN 310, TS EN 312, TS EN 317, TS EN 319, TS EN 322, TS EN 323, TS EN 324-1, TS EN 324-2, TS EN 325, TS EN 326-1)

## 10.170.2104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.