

## 10.170.2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

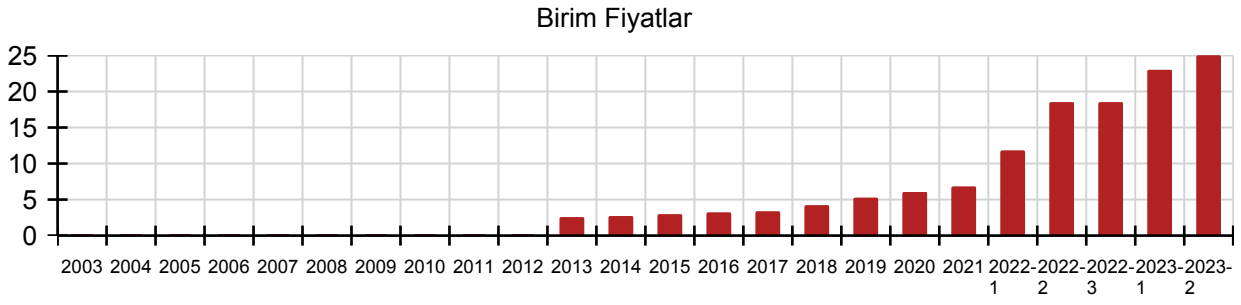
<b>Poz No</b>	<b>10.170.2101 (04.743/01)</b>
<b>Tanımı</b>	4 mm kalınlıkta, Yonga levhalar (TS EN 309, TS EN 310,
<b>Birimi</b>	m <sup>2</sup>
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2019	5,25	0,00	0,00
2017	3,35	0,00	0,00
2020	6,05	0,00	0,00
2013	2,55	0,00	0,00
2022-1	11,80	0,00	0,00
2016	3,20	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2023-1	23,00	0,00	0,00
2022-2	18,50	0,00	0,00
2022-3	18,50	0,00	0,00
2014	2,70	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2023-2	25,00	0,00	0,00
2015	2,95	0,00	0,00
2018	4,20	0,00	0,00
2021	6,80	0,00	0,00

## 10.170.2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### 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)

## 10.170.2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.