

### Ü.3.11 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

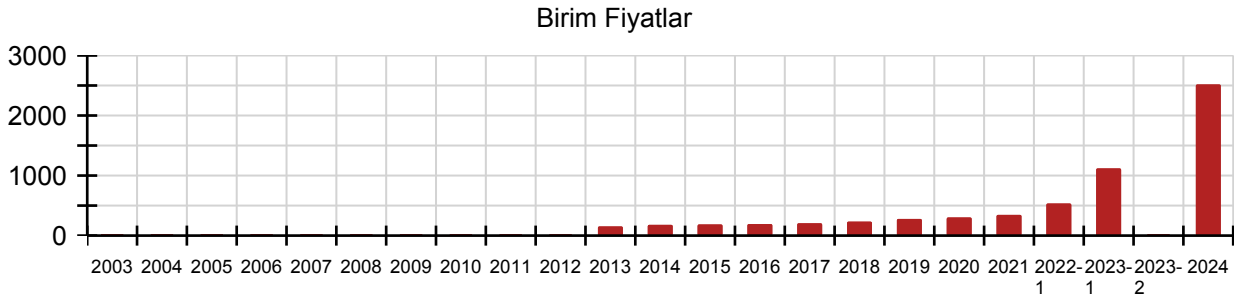
<b>Poz No</b>	<b>Ü.3.11</b>
<b>Tanımı</b>	Efektif Özgül Ağırlık (Karışımın Maksimum Teorik Özgül Ağırlığı Dâhil, Çift Deney) Numune Hazırlama Dâhil
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Karayolları Genel Müdürlüğü
<b>Fasikül</b>	Araştırma ve Geliştirme Dairesi

#### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2023-1	1119,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2021	345,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2013	152,50	0,00	0,00
2015	185,50	0,00	0,00
2016	192,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-1	534,50	0,00	0,00
2014	179,00	0,00	0,00
2019	277,50	0,00	0,00
2018	232,50	0,00	0,00
2020	302,00	0,00	0,00
2024	2517,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2017	205,00	0,00	0,00

## Ü.3.11 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## Ü.3.11 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.