

## 05.5.II Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

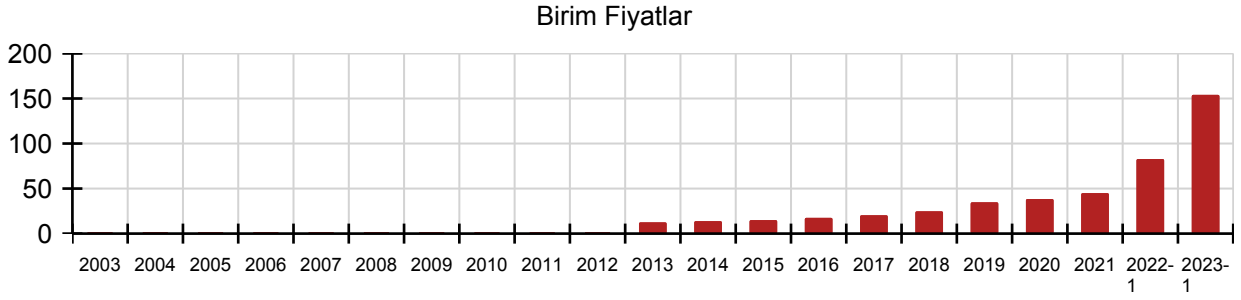
<b>Poz No</b>	<b>05.5.II</b>
<b>Tanımı</b>	Galvanizli Cıv.Demir Travers ve Konsol (BAHH)
<b>Birimi</b>	kg
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	3. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2013	12,47	11,07	4,92
2003	0,00	0,00	0,00
2023-1	154,04	121,26	39,02
2016	17,49	15,99	7,61
2020	38,37	33,65	12,92
2018	24,73	21,94	9,33
2022-1	82,77	66,26	22,46
2021	44,92	38,61	14,21
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2019	34,74	30,53	12,25
2014	13,80	12,27	5,45
2017	20,35	18,23	8,22
2015	14,94	13,34	6,00

## 05.5.II Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

- a) Malzeme: Standardına ve Elektrik Genel Teknik Şartnamesine uygun evsafıta profil demiri, sac lama ile korkuluk imali için gerekli yuvarlak demirler.
- b) Montaj: Şartname ve projesine uygun olarak travers ve konsolların imali ile şartnamesine ve standardına uygun olarak sıcak daldırma usulü ve galvanizlenmesi ve direğe montajı, ödemelerde net siyah ağırlıkları esas alınacaktır, (traversin kendi civataları ile, direğe bağlantı civata, somun ve kancaların malzeme ve montaj bedelleri, montaj bedeline dahil olup, ağırlığa dahil edilmezler.)
- NOT: Poz 5.4.deki not bu poz içinde geçerlidir.

## 05.5.II Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.