

## 43.605.1141 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

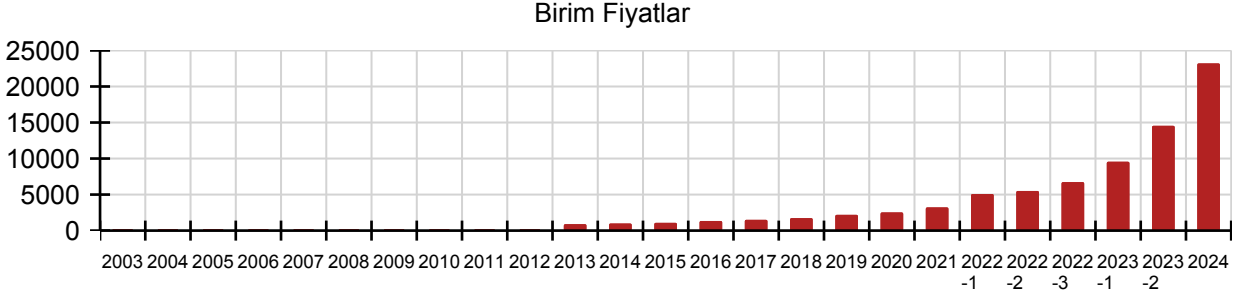
<b>Poz No</b>	<b>43.605.1141 (23.245/İB-1)</b>
<b>Tanımı</b>	Palplanş iksalarda profil demirleri ile destekleme yapılması (Profil demiri bedeli dahil)
<b>Birimi</b>	Ton
<b>Kurum</b>	İller Bankası
<b>Fasikül</b>	Altyapı Tesisleri

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	889,78	0,00	0,00
2014	982,03	0,00	0,00
2015	1077,24	0,00	0,00
2016	1334,66	0,00	0,00
2017	1495,31	0,00	0,00
2018	1727,31	0,00	0,00
2019	2187,86	0,00	0,00
2020	2520,13	0,00	0,00
2021	3217,06	0,00	0,00
2022-1	5075,13	0,00	0,00
2022-2	5500,50	0,00	0,00
2022-3	6728,63	0,00	0,00
2023-1	9557,00	0,00	0,00
2023-2	14545,00	0,00	0,00
2024	23200,00	0,00	0,00

## 43.605.1141 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

İller Bankası A.Ş. şartnamelerine ve projesine uygun olarak test ve kontrolleri yapılmış, işçi sağlığı ve iş güvenliğinin sağlanması için, kazılarda çelik palplanş iksa sisteminin kurulması için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı, makina araç, gereçlerin işbaşında hazırlanması, çelik profillerin işlenerek hazırlanması, hazırlanmış çelik profillerle palplanş iksa desteklenmesinin (Göğüsleme ve gergi) yapılması, dolgu sonrası çelik profillerin sökülmesi ve temizlenmesi, her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı, makina araç, gereç, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma bedelleri ile Yüklenici karı ve genel giderler dâhil palplanş iksalarda çelik profillerle ile destekleme yapılmasının 1,0 (Bir) ton fiyatı.

#### Ölçü:

İmalatı tamamlanan toplam palplanş alanının, 1,00 m2 palplanş alanına isabet eden birim profil ağırlığı ile çarpımından elde edilen ton cinsinden miktardır.

#### Not:

Nakliye bedeli hariç, diğer tüm bedeller dahildir.

## 43.605.1141 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
10.130.1708	04.256	Sıcak haddelenmiş profil demirler (S235JR) (I, U, T, Omega) (TS 910, TS 912, TS 911 EN 10055)	kg	33,000000
10.130.1708	04.256	Sıcak haddelenmiş profil demirler (S235JR) (I, U, T, Omega) (TS 910, TS 912, TS 911 EN 10055)	kg	50,000000
		Birleşim Malzemesi ve Atelye Giderleri Karşılığı		
10.100.1018	01.018	Sıcak demirci ustası	Saat	40,000000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	50,000000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	25,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.