

## 43.523.1014 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 43.523.1014 (36.08913)

**Tanımı** Dış çapı 250 mm, PE100 boru döşenmesi (Boru ve baş bağlama bedeli hariç)

**Birimi** m

**Kurum** İller Bankası

**Fasikül** Altyapı Tesisleri

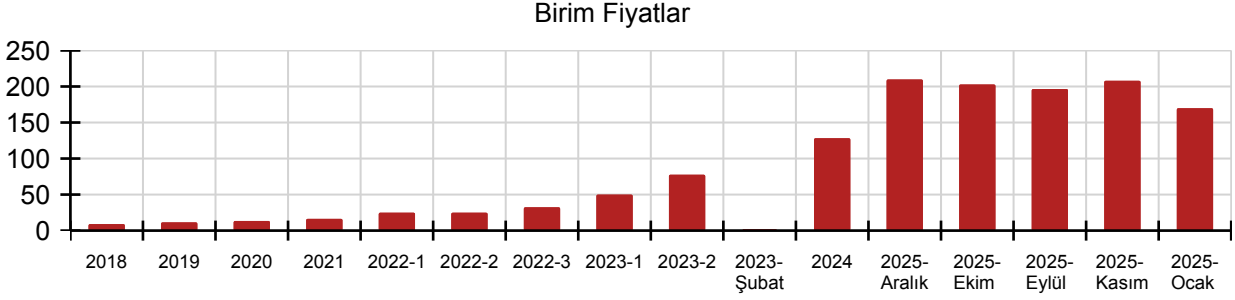
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	209,71	0,00	0,00
2025-Kasım	207,93	0,00	0,00
2025-Ekim	202,76	0,00	0,00
2025-Eylül	196,40	0,00	0,00
2025-Ocak	169,79	0,00	0,00
2024	128,15	0,00	0,00
2023-2	77,54	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	49,94	0,00	0,00
2022-3	32,33	0,00	0,00
2022-2	24,85	0,00	0,00
2022-1	24,85	0,00	0,00
2021	16,30	0,00	0,00
2020	13,36	0,00	0,00
2019	11,39	0,00	0,00
2018	9,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 43.523.1014 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

TSE belgeli, İller Bankası A.Ş. şartnamelerine ve projesine uygun olarak test ve kontrolleri yapılmış, dış çapı Ø250 mm olan PE100 boru ve bağlantı elemanlarının iç ve dış yüzeylerinin kontrol edilmesi (Yüklenmesi, taşınması ve indirilmesi sırasında oluşabilecek hasarlara karşı), hasarlı olanların kullanılmaması, kaynaklı bağlantı için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı, makina araç, gereçlerin işbaşında hazırlanması, boru uçlarının temizlenmesi, daireselliği kusurlu olan boru başlarının düzeltilmesi, ağırlık ve çaplarına göre düz işçi veya uygun kapasitede iş makinasıyla hendek tabanına indirilmesi, döşendikten sonra basınç deneylerinin yapılması için gereken her türlü işçilik, yükleme boşaltma giderleri, malzeme ve zayıtı, basınç deneyi yapılması, makina araç, gereçleri ile Yüklenici kârı ve genel giderler dâhil, PE100 boruların döşenmesinin 1,00 (bir) metre fiyatıdır. Ölçü: Projedeki boyutları, ilgili şartname ve özel birim tariflerine göre döşenen PE100 boru hattına ait uzunluğun metre cinsinden miktarıdır. Not: Boru ve baş bağlama bedeli hariç, diğer tüm bedeller dahildir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 43.523.1014 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Hendeğe İndirilmesi:		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,085000
		Döşendikten Sonra Basınç Deneyi Yapılması:		
10.100.1050	01.222	Borucu ustası	Saat	0,210000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,420000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.