

## 40.110.1520 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 40.110.1520

**Tanımı** Temel sondaj makinası (Ekipmanlarıyla birlikte)

**Birimi** sa

**Kurum** İller Bankası

**Fasikül** Sondaj

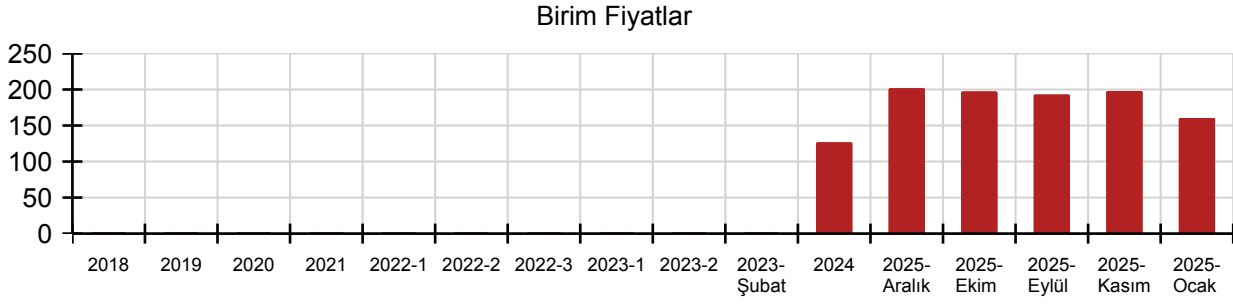
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	201,79	0,00	0,00
2025-Kasım	197,84	0,00	0,00
2025-Ekim	197,29	0,00	0,00
2025-Eylül	193,05	0,00	0,00
2025-Ocak	160,44	0,00	0,00
2024	126,72	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 40.110.1520 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 40.110.1520 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Amortisman $(A/N1) = 0,000067$		
		Yedek Parça $(0,53 \times A/N1) = 0,000035$		
		Tamir,Bakım $(0,13 \times A/N1) = 0,000009$		
		Sermaye faizi,sigorta,depolama ve diğer resmi giderler :		
		$(0,08 \times (N+1) \times A/2 \times N1) = 0,000019$		
		Nakil,montaj,demontaj $(0,02 \times A/n) = 0,000008$		
		Toplam = 0,000138		
		A: Yeni makinanın satın alma bedeli (Ekipmanlarıyla birlikte)		
		N: Amortisman süresi = 6 Yıl		
		N1: Amortisman süresi = 15.000 sa		
		n: Makinanın 1 yılda çalıştığı kabul edilen süre = 2.500 sa		
10.120.1134	03.071/T1	Delme Kapasiteli (40-100) m'ye kadar rotatip temel sondaj makinaları (Ekipmanıyla birlikte)	Adet	0,000138
10.160.1026	04.109	Mazot (motorin)	kg	0,420000
10.160.1027	04.110	Makine yağı	kg	0,080000
10.160.1029	04.111	Üstübü	kg	0,020000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.