

## 40.110.1517 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 40.110.1517

**Tanımı** Rotary tip su sondaj makinası (T= 625 + 400 + 550 = 1575 HP, 0 - 2200 m delme kapasiteli)

**Birimi** sa

**Kurum** İller Bankası

**Fasikül** Sondaj

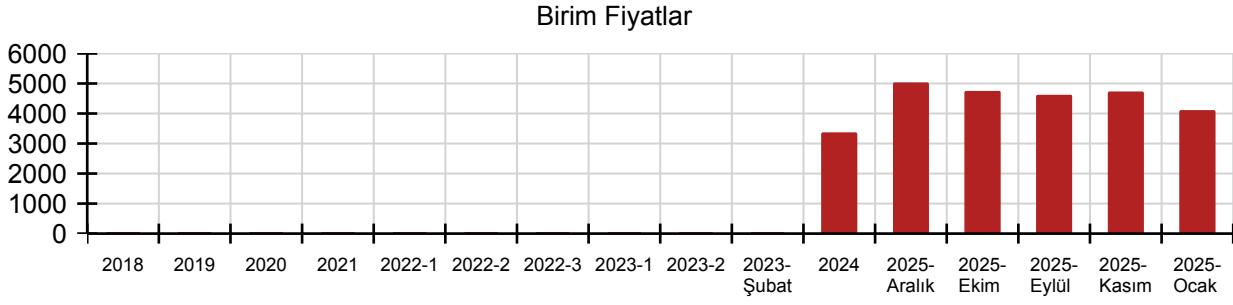
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	5028,71	0,00	0,00
2025-Kasım	4727,06	0,00	0,00
2025-Ekim	4751,02	0,00	0,00
2025-Eylül	4620,42	0,00	0,00
2025-Ocak	4106,86	0,00	0,00
2024	3365,01	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.

## 40.110.1517 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 40.110.1517 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Amortisman $(A/N1) = 0,000033$		
		Yedek Parça $(0,53 \times A/N1) = 0,000018$		
		Tamir,Bakım $(0,13 \times A/N1) = 0,000004$		
		Sermaye faizi,sigorta,depolama ve diğer resmi giderler :		
		$(0,08 \times (N+1) \times A/2 \times N1) = 0,000009$		
		Nakil,montaj,demontaj $(0,02 \times A/n) = 0,000004$		
		Toplam = 0,000068		
		A: Yeni makinanın satın alma bedeli (Ekipmanlarıyla birlikte)		
		N: Amortisman süresi = 6 Yıl		
		N1: Amortisman süresi = 30.000 sa		
		n: Makinanın 1 yılda çalıştığı kabul edilen süre = 5.000 sa		
40.105.1517		Rotary Tip Su Sondaj Makinası (T=625+400+550=1575 HP, 0 - 2200 m delme kapasiteli)	AD	0,000068
10.160.1026	04.109	Mazot (motorin)	kg	75,000000
10.160.1026	04.109	Mazot (motorin)	kg	1,000000
		(Makina yağı, benzin ve üstübü karşılığı)		

Oska Yazılım'dan alınmıştır.