

40.105.1052 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 40.105.1052

Tanımı Yönlendirilebilir Yatay Sondaj Sistem makinası (Ø150 - Ø800 mm delik açma ve boru çekme kapasiteli, ekipmanları ile birlikte; tij takımı, matkap, yönlendirme ucu ve takip cihazı)

Birimi SA

Kurum İller Bankası

Fasikül Altyapı Tesisleri

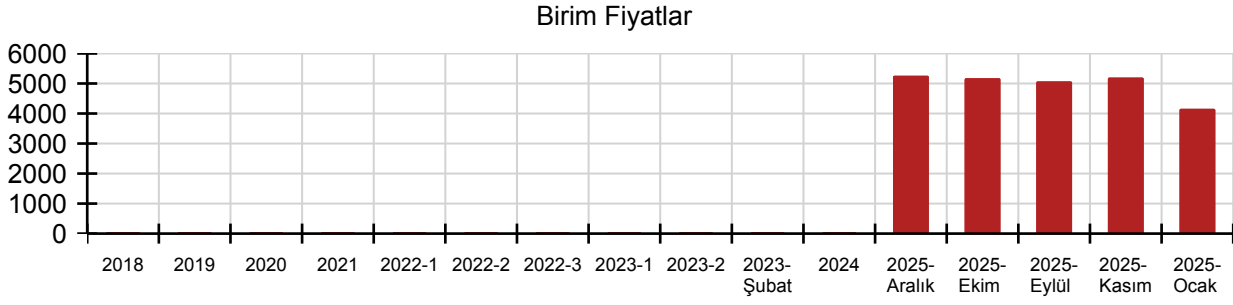
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	5257,99	0,00	0,00
2025-Kasım	5197,22	0,00	0,00
2025-Ekim	5174,90	0,00	0,00
2025-Eylül	5069,51	0,00	0,00
2025-Ocak	4157,38	0,00	0,00
2024	0,00	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.

40.105.1052 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

40.105.1052 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Amortisman $(A/N1) = 0,000043$		
		Yedek Parça $(0,53 \times A/N1) = 0,000023$		
		Tamir,Bakım $(0,13 \times A/N1) = 0,000006$		
		Sermaye faizi,sigorta,depolama ve diğer resmi giderler :		
		$(0,08 \times (N+1) \times A/2 \times N1) = 0,000019$		
		Nakil,montaj,demontaj $(0,02 \times A/n) = 0,000009$		
		Toplam = 0,0001		
		A: Yeni makinanın satın alma bedeli (Ekipmanlarıyla birlikte)		
		N: Amortisman süresi = 10 Yıl		
		N1: Amortisman süresi = 23.040 sa		
		n: Makinanın 1 yılda çalıştığı kabul edilen süre = 2.304 sa		
40.105.1102		Yönlendirilebilir Yatay Sondaj makinasinin Satın Alma Bedeli (Ø150 - Ø800 mm)	AD	0,000100

Oska Yazılım'dan alınmıştır.