

40.110.1023 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 40.110.1023

Tanımı Dijital terazi (3,1 kg kapasiteli, 0,01 g hassasiyetli)

Birimi sa

Kurum İller Bankası

Fasikül Sondaj

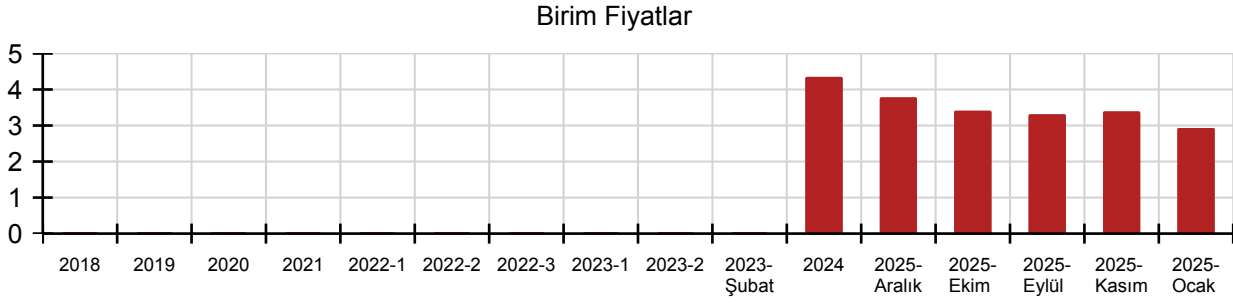
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 3,78 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Kasım | 3,39 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Ekim | 3,41 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Eylül | 3,31 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Ocak | 2,93 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 4,35 | 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.

40.110.1023 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

40.110.1023 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|---|--------|----------|
| | | Amortisman $(A/N1) = 0,000058$ | | |
| | | Yedek Parça $(0,53 \times A/N1) = 0,000031$ | | |
| | | Tamir,Bakım $(0,13 \times A/N1) = 0,000008$ | | |
| | | Sermaye faizi,sigorta,depolama ve diğer resmi giderler : | | |
| | | $(0,08 \times (N+1) \times A/2 \times N1) = 0,000016$ | | |
| | | Nakil,montaj,demontaj $(0,02 \times A/n) = 0,000007$ | | |
| | | Toplam = 0,00012 | | |
| | | A: Yeni makinanın satın alma bedeli (Ekipmanlarıyla birlikte) | | |
| | | N: Amortisman süresi = 6 Yıl | | |
| | | N1: Amortisman süresi = 17.280 sa | | |
| | | n: Makinanın 1 yılda çalıştığı kabul edilen süre = 2.880 sa | | |
| 40.105.1723 | | Digital terazi (3,1 kg kap, 0.01 g hassasiyetli, 50 W) | AD | 0,000120 |
| 10.160.1030 | 04.112 | Elektrik enerjisi | kWh | 0,050000 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.